							I							
モデル名			V-AVX700		V6200-S	KD-DV5200シリーズ	KD-PAV7000	KV-DV50	KD-SHX929	P	(D-SD700		-C505-B	KD-C434シリーズ KD-C313シリーズ
	(表示可能文字コード表参照)	日	本語対応	半角芽	英数字対応	半角英数字对応	半角英数字対応	半角英数字対応	5 日本語対応 日本語対応 半角英数字対応		英数字对応	半角英数字対応		
メディア		SD	DISC	USB	DISC	DISC	DISC	DISC	DISC	SD	DISC	USB	DISC	DISC
再生対応フォ	ーマット	WMA/MP3	WMA/MP3/WAV	WMA/MP3	WMA/MP3/WAV	WMA/MP3	MP3	WMA/MP3/WAV	WMA/MP3	WMA/MP3	WMA/MP3	WMA/MP3	WMA/MP3	WMA/MP3
マルチセッショ	ン対応/マルチボーダー対応	_	0/0	_	0/0	0/-	0/-	0/0	0/-	_	0/-	_	0/-	0/-
	MP3+CDDA	_	CD-DAのみ再生※1	_		CD-DAのみ再生 ※1			MP3のみ再生	-	MP3のみ再生	_	MP30	み再生
Mixed-CD	WMA+CDDA	_	CD-DAのみ再生※1	_)み再生 ※1		WMAのみ再生	_	WMAのみ再生	-	WMAØ	み再生
Mixed-CD	MP3/WMA+CDDA	_	CD-DAのみ再生※1	_		CD-DAのみ再生 ※1			WMA/MP3のみ再生	_	WMA/MP3のみ再生	-	WMA/MP	3のみ再生
	その他File+CDDA	_	CD-DAのみ再生※1	-			CD-DAのみ再生 ※1			_	CD-DAのみ再生※1	-	CD-DAO	y再生 ※1
Enhanced C		_	CD-DAのみ再生	_			CD-DAのみ再生			l –	CD-DAのみ再生	_	CD-DAØ	み再生
WMA/MP3/	WAV混在メディア再生	○(WAV除く)	0	○(WAV除く)	0	○(WAV除く)	MP3のみ再生	0	○(WAV除く)					
	ISO9660レベル1	_	12文字(8.3形式)※2	_			12文字(8.3形式) ※2			_	12文字(8.3形式)※2	_	12文字(8.3	
	ISO9660レベル2	_	25文字 ※2	_	253	文字 ※2	31文字 ※2	25文字 ※2	31文字 ※2	_	31文字 ※2	-	31文字	₹ ※2
ファイルシステム	Romeo	_	25文字 ※2	_	253	文字 ※2	62文字 ※2	25文字 ※2	128文字 ※2	_	128文字 ※2	_	128文	字 ※2
	Joliet	_	25文字 ※2	_	253	文字 ※2	64文字 ※2	25文字 ※2	64文字 ※2	_	64文字 ※2	_	64文字	₹ ※2
	windwos拡張	-	25文字 ※2	-	253	文字 ※2	64文字 ※2	25文字 ※2	128文字	-	128文字	-	1283	文字
	対応ビットレート(kbps)	8~320	32~320	8~320	32	2~320	8~320	32~320		8~320				32~320
	対応サンプリング MPEG-1						32kHz, 44.1kHz, 48kH	lz						
	周波数 MPEG-2													
MP3	ID3-Tag(Ver 1.0, 1.1)	半角303	文字 全角15文字	字 半角30文字 ※5			半角30文字 ※3	半角25文字 ※2※9	半角30文字 全角15文字 半角3			30文字	半角30文字	
	ID3-Tag(Ver 2.2, 2.3, 2.4)	半角128	文字 全角64文字	半角12	8文字 ※5 半角64文字 ※5		_	半角25文字 ※2※9	半角120文字 全角60文字		半角128文字 ※5	半角120文字	半角128文字	
	ファイル拡張子						mp3	•						
	対応ビットレート(kbps)	32~320 5~320 32~			32~320 — 32~320 3			32~192		5~320	32~19	92		
	対応サンプリング周波数		22.5	kHz、32kHz、44.	1kHz,48kHz **4				22.5kHz, 32kHz, 44.1kHz, 48kHz **4					
WMA	WMA-Tag	半角643	文字 全角32文字	半角128文字※5	半角64文字 ※5	半角64文字 ※5		半角25文字 ※2※9	半角	60文字 全角60)文字	半角128文字	半角60文字	半角64文字
	ファイル拡張子			wma	•	•	-					wma		•
	対応サンプリング周波数	_	44.1kHz (16bit)	_	44.1kHz (16bit)		_	44.1kHz (16bit)	bit) –					
WAV	Tag	-	0	-	0		_	0				_		
	ファイル拡張子	_	wav	-	wav		-	wav				-		
マニュアルサ	_ _		○(サーチ速度は-	一定ではありません	.)	-			○(サー	チ速度は一定で	ではありません)			
最大フォルダ	階層			無制限			10階層	無制限		8階層		無制限	8階	層
最大ファイル数/	総数(ファイル)	3500	3500	2500	3500	3500	150	3500	511	255	511	2500	51	1
	総数(フォルダ)	250	250	250	250	250	99	250	200	63	200	250	200	255
表示文字数	フォルダ/ファイル名	半角)25文字 ※2	半角25	文字 ※2	半角25文字 ※2	半角30文字 ※2※3	半角25文字 ※2 ※9	半角128文字 ※2	8文字半角	半角128文字 ※2	半角25文字 ※2	半角128文字 ※2	128文字半角 ※2
	本体表示文字数 ※6	半角18	文字 全角9文字		半角8文字		半角25文字	-	半角	16文字 全角8	文字		半角8文字	
	OSD表示文字数 ※7	半角	25文字 ※2	半角25	文字 ※2 ※8	半角25文字 ※2	_	半角25文字 ※2 ※9				_		
再生順序	•			· 階層順	i	•	パステーブル順					階層順		
● 7-∠#2:7	1= 1 (D) (D) (C) (1 (A) (I)	h 2: - 2: - 2:	UZUZUMINAC OD I	7/DW = 17/5/D	B 人 は 00 八 / 奈易 70	OMB) —————		-						

			KD-SHX929 KD-SD700 KW-AVX700 CH-MP100	KD-DV6200-S KD-DV5200シリーズ KD-C505-B KD-C434シリーズ KD-C313シリーズ	KD-PAV7000	KV-DV50
日本語対応		カタカナ	シフトJIS	-		シフトJIS
		ひらがな	シフトJIS	-		
		漢字	シフトJISの第一、第二水準	-		
半角英数字対応 記号		記号	シフトJISの第一、第二水準			
		英·数字	英大文字、英小文字、数字(全角、半角)	英大文字、数字	英大小文字、数字	2

CH-MP100…接続したレシーバーによって表示が制限されます。総数(ファイル+フォルダ)が289以上の場合は64文字(iolietは32文字)となります。

日本ビクターの地球環境に配慮した商品開発 Victor Ecology グローバルカンパニーとしての使命



J-Mossに対応

このカタログに記載されている商品は、J-Moss 「電気・電子機器の特定の化 学物質の含有表示方法(JIS C 0950)」が規定した、特定化学物質の含 有率が基準値以下であることを示すグリーンマークに適合しています(2006 年6月30日以前に生産した商品の一部を除きます)。

●ビクター商品の環境配慮については

http://www.jvc-victor.co.jp/company/environをご覧ください

J-Mossとは、電気・電子機器の特定の化学物質(鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、ポリ

みんなで止めよう温暖化 チーム・マイナス6% ●本カタログ用電製品のご使用により生じたその他の機器やソフトの損害に対し、当社では一切の責任を含えませんのであらかじめご了承 下さい。●大切なデータは必ずバップアップに保存してださい。●本カタログ機能製品及びパッコンの不具合、誘使用等によりメルチローに 記録されたデータが機能をには消去された場合、発生でデータ内容及びよれに停一つ切の循環は対しかますでのでご了承ださい。

音が出ない状態)となります。CMDLP規格はモノラル録音とは異なります。■アナログ放送からデジタル放 汚れ、または、結構などにより再生できない場合があります。CODA(RWディスクに添付された使用上の

PRINTED WITH SOY INK

●このカタログは、Voc(揮発性有機化合物)を

含まない植物性大豆油インクを使用しています。

●このカタログは、森林資源保護のために、





●補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後6年(液晶モニターは8年)です。●仕様及び外観は改善のため予告なく変更する場合があります。●お買い求めの販売店で販売店名などの所定事項を記入した保証書を必すお受け取りください。●カタログと実際の製品色とは、印刷の関係で多少異な る場合もございますので、お求めの際は店頭でお婚かめください。

Microsoft Windows は米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

●NP3 (MPEG・2 Auduo Latera)は、MP3 ISOワーキングブループであるMPEG が制定した国際規格です。

●MP3 (MPEG・2 Auduo Latera)は、MP3 ISOワーキングブループであるMPEG が制定した国際規格です。

●MP4 (MPG Soft August Corporationの米国および WP5 August Corporationの米国が A しています。●カタログ内のすべての商品価格には、取付費は含まれておりません。●カタログに掲載されているすべてのレシーバーは+30度以上の取付角度に対応していません。取付車両によっては動作が不安定になる場合があります。取付角度を確認の上、車両に取付して下さい。



- ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」と「取付説明書」、「安全上のご注意」をよくお読みください。
- ●運転の妨げとなる場所や水、湿気、湯気、ほこり、油煙、等の多い場所に設置しないでください。事故、火災、感電、故障などの原因となることがあります。



●長年ご使用のカーAV機器の点検をぜひ!

このような症状は

●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。●本体、電源プラグ、コードなどが異常に熱い。 ●異臭や、異音がする。●水や異物が入った。●ディスクが傷ついたり、テープをいためたり、 取り出しができない。●その他の異常や故障がある。



故障や事故防止のため雷源を切り 必ず販売店に点検をご相談ください。

Victor Home Page



ビクターインターネットホームページアドレス http://www.victor.co.jp/ カーAVホームページアドレス http://www.jvc-victor.co.jp/car/

JVCカーAVについてのお問い合わせは

JVCカーAV お客様ご相談センター 図 0120-977-846(フリーコール) FAX 027-254-8927 (ダイヤルイン)

受付時間 10:00~18:00(土、日、祝、当社休日を除く) 〒371-8543 前橋市大渡町1-10-1

ご相談窓口におけるお客様の個人情報は、お問合わせへの対応、修理およびその確認に使用し、 適切に管理を行い、お客様の同意なく個人情報を第三者に提供または開示することはありません。

日本ビクター株式会社

カーエレクトロニクス営業統括部 国内営業部 東京事務所 〒113-0033 東京都文京区本郷3-14-7 ビクター本郷ビル2F TEL.03-5684-6781

カタログ番号 K/CAA701951 T

●お買い上げは信用ある当店で



AV-Technology

「もっと気軽にいい音楽といい映像をクルマでも楽しみたい」。

そんな想いからビクターは、時代に先駆けるカーAVシステムでの音楽と映像の新しい楽しみ方を創造してきた。

そして、いまや音楽と映像を語る上で欠かせないのがPCの存在。

しかし、いい音楽といい映像をPCだけで終わらせるのはつまらない。

もっと自由な発想から、好きな音楽と映像をPCから解き放ち、

さらなるPCとクルマの自由な関係へとJVCカーAVシステムが発展させていく。

クルマになくてはならない、美しい映像とピュアなサウンドを、そして大人の感性を揺さぶる"最高の感動"を。

本物志向の大人が求めるモノには、こだわるワケがある。

もっと自由に。『大人主義。』駆け抜ける。

■DivX再生

クルマでのDVDビデオ(MPEG2)やビデオCD(MPEG1)の映像再生は、もは や当たり前になりつつあります。そこでJVCは、さらに一歩進めて、高圧縮でも高 画質な「DivX」再生への対応を始めました。数あるPCの動画形式でスタンダード といわれる「AVI形式」の中でも最もポピュラーなMPEG4ビデオコーデックの 「DivX」は、多くのPCユーザーに幅広く使われています。この「DivX」を利用す れば、約2時間の映像が700MBのCD-R 1枚に入るのもちろん、DVDディスク 7枚分の映像(約12~14時間分)がDVDブランクメディア1枚(CD-R 7枚分相 当)に収められます。「Road Theater」は、新たなステージへと走り始めます。

**DivXについて、DivXファイルの作成にはDivX Proなどの市販ソフトが必要となります。
**DivXファイルは拡張子、avi/、div/、divXで認識し、最新のバージョン6まで再生対応します





DVDビデオ7枚分がDVD1枚に入る。 ■DivXの特徴……他のコーディックと比べて高画質・高圧縮の動画ファイル化が可能

■iPod®対応

Ready for iPod®

家から外へ、場所や時間にとらわれず、好きな音楽をたくさん持ち歩き楽しめるiPod®。JVCは、 iPod®が創造する新しい音楽スタイルをクルマでも楽しめるように、JVCカーオーディオとiPod® をいい音で結び付けるインターフェースアダプターを新開発。iPod®とのダイレクト接続により、 iPod®の音質はそのままに、カーオーディオを通して高音質で楽しめます。さらに、スムーズな操作 感を実現するiPod®ならではのカテゴリー別に整理される楽曲データをカーオーディオでも表示。 プレイリストやタイトル、アーティスト、アルバムなどから、カーオーディオでiPod®の多彩な選曲・操 作ができます。また、iPod®接続中は、iPod®の充電も自動的に行われ、ロングドライブでもバッテ リー切れを気にせず楽しめます。高音質で聴くこと、楽曲データ表示で手軽に選曲できること、充電 かできること、そして数多くの好きな音楽が楽しめること。iPod®をクルマで楽しむための機能がこ のコンパクトなアダプターに詰まっています。



■SDメモリーカード再生

デジタルカメラやビデオムービー、そしてPCでのデータストレージメディアと、様々な用 途で活躍の場を拡げる「SDメモリーカード」。大容量化と低価格化が進み、ますます身近な 存在のカードメディアになりました。そんなCD-R/RWに近い大容量をコンパクトサイズ で実現する「SDメモリーカード」をカーオーディオのメディアとして使用することをJVC は早くも実現しました。データの移し替えが楽な「SDメモリーカード」により、CD-R/RW に記録する手間が省け、WMA/MP3の音楽ファイルを気軽にクルマに持ちこんで楽しめ ます。フォルダ管理はもちろん、ID3タグやWMAタグなどの日本語表示にも対応。さらに、 回転系のメカが不要で安定した高音質再生を実現します。SDメモリーカードでの「3-D Drive」*の読み込みにも対応。オリジナル画像や動画の表示をカスタマイズできます。 「SDメモリーカード」の優れたハンドリンクは、データメディアの可能性を拡げます。



■USBマスストレージクラス対応

『PC間でデータを手軽にやり取りすること』。これを実現するのが、「USBマススト レージクラス対応」です。WindowsXPなどのOSは、USBマスストレージクラス のドライバーソフトを標準装備。ファイルシステムもWindowsで使われるものと

同じなので、USBフラッシュメモリーなどの外部記憶 機器をUSB端子に接続するだけで、難しいPCスキル がなくてもデータの移し替えが簡単に行えます。USB マスストレージクラスという規格です。CD-R/RWの 普及で圧縮音楽データ(WMA/MP3)をPCから持ち 出して楽しむことが当たり前になりましたが、JVC カーオーディオはさらに手軽に多くの音楽をクルマに 持ち込めるよう、この規格に新たに対応。大容量USB フラッシュメモリーはもちろん、USBケーブル接続に よるデジタルオーディオプレーヤー「alneo」の再生に も対応しました。そしてUSB接続での再生では、カー オーディオ側の24bitDACを使用するので、さらなる 高音質再生を実現しました。「USBマスストレージクラ ス対応 |を使いこなすことで、クルマでの音楽を楽しむ シーンが拡がります。



GIGA LIBRARY

WMA/MP3ファイルを記録した「DVD-R/-RW」が再生できることで、クルマでのDVDの新しい楽しみ方 を開拓したJVC。CD-R/RWの容量の壁をくずし「もっとたくさんの音楽を」「もっと高音質で」を実現しまし た。大容量4.7GBディスク使用で約2000曲*もの音楽(WMA/MP3)がディスクチェンジなしで長時間再 生が楽しめます。JVCが先駆けて提案したDVDの楽しみ方、それが「GIGA LIBRARY」です。



GIGA LIBRARY MULTI

JVCが先駆けて提案した「GIGA LIBRARY」は、第2フェーズへと進化しました。それが、「GIGA LIBRARY MULTI です。大容量4.7GBのDVD-R/-RW.+R/+RWに記録したWMA/MP3の再生は もちろん音楽CDのクオリティそのままの非圧縮WAV再生にも新たに対応。DVD記録メディアを使用 すれば、CDアルバム約6枚分・約100曲もの音楽がCD同等の高音質で楽しめます。 WMA/MP3/WAVの3フォーマットが混在していても再生、4種のDVDブランクメディア、2種のCDブラン クメディアに対応する「GIGA LIBRARY MULTI」で、ドライブの音楽シーンが劇的に変わります。

WMA MP3 WAV で記録 DVD-R/-RV ※1曲:4分 ビットレート:64kbpsにて換算

GIGA LIBRARY MULTI

2DIN 6.5-inch WIDE MONITOR SD/DVD/CD RECEIVER



KW-AVX700

音楽と映像に満ちあふれた上質なエンターテインメント空間を創造できる 本格的AV専用設計モデル



KW-AVX700

SD/DVD/CDレシーバー 希望小売価格 93,450 円(税抜 89,000 円/取付費別)











Ready for iPod®

192kHz 24bit**DAC** *Mos-fet 50W*×4 BEQ GIGA LIBRARY MULTI

DVD-AUDIO	6.5 WIDI		
DVD-Video	ODVD-R/-RW,-	€8 cm DVD	
O D	€ D-R/-RW	W ideo-CD	©8cm CD
WMA	P3 WAV	MPEG	1/2
50W × 4 (MOS-FET)	アンプゲインコントロール	内蔵アンプ on/off	AV IN(1系統)
バックカメラ対応	ソース間音量アジャスト	AV BUS IN(1系統)	MP3チェンジャーコントロール
BUS IN拡張入力対応	5.1chデコーダー内蔵	5.1ch LINE OUT	カットオフ周波数切替
音量レベルコントロール	タイムアライメント	7 Band i-EQ(12パターン)	スピーカーサイズ設定
スピーカーレベル設定	時計表示	電動モニターアングル調節(7段階)	アッテネーター
パワーフラッシュ	デュアルゾーン	交通情報(TI)	放送局名表示(日本語)
放送局名表示(258局インストール)	放送局名リスト表示	ディマー(Auto/Manual/Time)	レベルメーター
DVD リピート:チャプター/タイトル	ズーム(6段階)	アンゲル	アスペクト(4モード)
WMA/MP3/WAV WMA Tag(日本語)	ID3 Tag Ver2.4(日本語)	WAV Tag(日本語)	ファイル/フォルダリスト表示
J			

驚異の高音質「DVDオーディオ」の再生に対応。ハイクオリティサウン ドを余すところなく伝える「192kHz/24bit DAC」を採用。

次世代の音楽メディアである「DVDオーディオ」の再生に対応しました。低歪みと

高S/N比、高いダイナミックレンジを実現する 「DVDオーディオ」の感動を余すところなく伝 えるため「192kHz/24bit DAC」を搭載。CD を遥かに超えるハイクオリティな「DVDオーディ オ」は、192kHz/24bitの2chステレオのリアルな 空気感・音場感はもとより、96kHz/24bitのマ ルチチャンネル再生でも圧倒的な臨場感を高 音質で再生できます。また、DVDビデオ再生や ビデオCD、音楽CDやMP3再生でもより高 音質な再生を実現します。



大容量DVD-R/-RW,+R/+RWに対応。 WMA/MP3再生はもちろん、WAVによる 高音質再生が可能な「GIGA LIBRARY MULTI」機能。

大容量4.7GBのDVDブランクメディアに記録したWMA MP3ファイル、約2000曲*もの音楽が再生できます。さらに、 CDクオリティのままの非圧縮のWAVなら約100曲、CDアル バム約6枚分もの音楽がCD同等の高音質でディスクチェン ジなしに楽しめます。また、マルチセッションにも対応し、 WMA/MP3/WAVを追記したDVDやCDのブランクメディ アでも再生が可能です。



日本語表示が可能な GUI を搭載。 6.5型ワイド液晶ディスプレイに、アルバム名やアーティスト名、曲名などをわかりやすく日

「GIGA LIBRARY MULTI」と「SD メモリーカード」での

PEG1/2、DivXの再生はできません。

本語で表示できるGUI(グラフィカル ユーザー インターフェース)を搭載しました。 DVDブランクディスクやSDメモリーカードに記録した音楽ファイルのフォルダ管理はも ちろん、ID3タグ(Ver.2.4)やWMAタグなどの日本語表示に対応します。大画面を活 かし、曲名などを日本語で大きく表示できるので、膨大な音楽ファイルが記録できる

で表示でき、旅先の思い出がすぐに楽しめます。SDメモリーカードは、8MB~ 2MBの容量で、2MB転送タイプから20MB転送タイプのPRO HIGH SPEEDま

「GIGA LIBRARY MULTI」 や「SDメモリーカード」でも聴き たい楽曲が手軽に選曲できま す。また、背景の壁紙が8種類 から選択でき、ドライブ気分に 合わせて変更できます。

6.5 型ワイド液晶ディスプレイに



ドルビーデジタルや DTS、ドルビープロロジックⅡに対応する 「5.1ch サラウンドデコーダー」を内蔵。

「ドルビーデジタル」や「DTS」で収録されるDVDビデオを臨場感あふれるサラウンド 再生ができる「5.1chサラウンドデコーダー」を内蔵しました。さらに、2chステレオソース でも高度なデジタル処理により、5.1chサラウンドで再生できる「ドルビープロロジックII」

にも対応します※1。5.1chアウト端子(フロントL/R・リア L/R·センター・サブウーハー)を装備し、MOS-FET 50W×4アンプとともに、迫力あるリアルな5.1chサラウンド ※2へ手軽に発展できます。

※1:ディスクメディアとSDに対応。 ※2:センタースピーカー、サブウーハーを鳴らす場合は別途アンプが必要です。



iPod® 専用インターフェースアダプターで iPod® 接続が可能

別売のKS-PD100を介して、iPod®と接続。iPod®の音質はそのままに、カースピーカー から高音質で楽しめます。そして、iPodに収録した楽曲データをディスプレイに日本語 で表示でき、iPod®と同じ階層イメージで選曲コントロールができます。また、iPod®本体

でシャッフルとリピートが同時設定されているときも対応で き、レシーバー側からの設定も可能になり、よりiPodの感 覚に近い操作ができます。「KS-PD100」は、iPod®を充電 しながら楽しめるので、ロングドライブでも安心です。





ー●最大入力: 60W 定格入力: 20W●周波数帯域: 140Hz-30Hz 出力音圧と 形寸法: W95×H44.2× D122mm●関重: 250g(付属品含まず) 「アンブ部)●最大出力 WTHD 1099。周波数帯域: 100Hz-24Kt2●外形寸法: W149×H42×B68mm(離 付属品含まず) 【付属品】●電源コード(5m)/スピーカーコード(5m),RCA モノビンコード (5

高圧縮でも高画質な「DivX」再生に新対応し、 多彩な映像ソースがクルマで楽しめる。

DVDビデオやビデオCDの再生が可能なDVDレシーバーで、高圧縮でも高画質な 「DivX」再生に対応しました。「DivX」を利用すれば、約2時間の映像が700MB のCD-R 1枚に入ります。また、DVDディスク7枚分の映像がDVDブランクディス ク(DVD-R/-RW,+R/+RW)に記録すれば、1枚(CD-R 7枚分相当)に収められ

ます。映像(DivX/ MPEG2/1)と音声 (WMA/MP3/ WAV)との混在 ディスクの他、CD-R/RWに記録した 「DivX」ファイルも 再生できます。



WMA/MP3の音楽ファイルをPCから手軽に持ち込める「SDメモ リーカード再生」と「JPEG画像スライドショー」に対応。

パソコンに保存してあるWMA/MP3の音楽ファイルをSDメモリーカードに移して記録

し、ディスプレイパネル背面にあるスロットにSDメモリー カードを挿入すれば、様々なデータファイルが混在してい てもWMA/MP3を選んで簡単に再生できます。さらにデ ジカメで撮影したJPEG画像データも記録したSDメモリー カードを直接挿入するだけで、画面にスライド

USB/DVD/CD RECEIVER

KD-DV6200-s



USBメモリーの新しい使い方を提案する ギガライブラリーマルチ対応 USB/DVD/CDレシーバー。

WMA/MP3 の音楽ファイルを PC から手軽に持ち込める 「フロント USB-IN 端子」を搭載。

KD-DV6200-S は、前面パネルでダイレクト接続が可能な「フロント USB-IN 端子 |を 装備しました。多くの WMA/MP3 の音楽ファイルを PC から手軽にコピーできる USB フラッシュメモリーを使い、フロント USB-IN 端子に直に挿せば、WMA/MP3 ファイルが気軽に再生できます。音楽ファイル以外のファイルが記録されていても WMA/MP3 ファイルだけを認識して再生。さらに、ビクターのデジタルオーディオプ レーヤー「alneo」※1 にも対応。USB ケーブル接続により、レシーバーでの操作が可 能になります。※2 KD-DV6200-S の 24bitDAC を使用するため、さらなる高音質再 生を実現します。またフロント USB 端子から電源も供給されるため電池切れの心配も 解消されます。充電タイプでは同時に自動充電します。ダイレクトフォルダアクセスにも 対応するので、音楽ファイル数が多くても素早い選曲をサポートします。

%1 XA-HD500、XA-AL55を除く。%2 alneoの場合は電源をoff/onした場合のリジューム再生には対応 しておりません。※ USBフラッシュメモリーでは、WAV、DivX、MPEG1/2には対応しておりません。



大容量メディア DVD-R/-RW,+R/+RW に対応。 WMA/MP3 再生はもちろん、WAV による 高音質再生が可能な「GIGA LIBRARY MULTI」機能。

KD-DV6200-Sは、スケールアップした「GIGA LIBRARY MULTI」機能を搭載しました。 大容量4.7GBのDVDディスクはDVD-R/-RW.+R/+RWに対応しWMA/MP3ファイルを 記録すれば、約2000曲**もの音楽が記録でき、ディスクチェンジなしでロングドライブも楽し

めます。さらに、CDクオリティ のままの非圧縮のWAV再 生にも新対応。DVD記録メ ディアを使用すれば、CDア ルバム約6枚分・約100曲も の音楽がCD同等の高音質 で楽しめます。



高圧縮でも高画質な「DivX」再生に新対応し、 多彩な映像ソースがクルマで楽しめる。

DVDビデオやビデオCDの再生が可能なDVDレシーバーで、新たに、高圧縮でも 高画質な「DivX」再生に対応しました。PCの動画形式でスタンダードなAVI形式の 中でも最もポピュラーなMPEG4ビデオコーデックの「DivX」は幅広く使われていま す。「DivX」を利用すれば、約2時間の映像が700MBのCD-R 1枚に入ります。ま

Road Theater



た、DVDディスク7枚分の映像がDVDメディア(DVD-R/-RW,+R/+RW)なら1枚 (CD-R 7枚分相当)に収められます。Divxなどの映像ファイルも接続されたモニターに OSD表示され簡単に選択できます。WMAなどの音楽ファイルが混在記録されたディ スクでも再生対応します。

※OSDで映像フォルダを表示させるには、リモコンのSET UPボタンで映像優先にする必要があります。

WMA/MP3を快適に選曲・操作できる「ダイレクトフォルダアクセス」 と素早い CD 選曲が可能な「ダイレクトトラックアクセス」を採用。

収録曲数が多くなる WMA/MP3 でも、聴きたい曲が素早く選曲できる「ダイレクトフォ ルダアクセス」を採用しました。再生中のフォルダ1からフォルダ5へ移動したいときは、 数字キーの5を押すだけで、素早く移動します。さらに「ダイレクトトラックアクセス」を採 用し、音楽 CD 再生時はトラック番号です、数字キーからダイレクトに選曲できます。



iPod® 専用インターフェースアダプターで iPod® 接続が可能。

KD-DV6200-S は、iPod® 接続コントロールに対応しました。iPod® 専用インターフェー スアダプター「KS-PD100」(別売)を介して、iPod®を KD-DV6200-S と接続。iPod の 音質はそのままに、iPod に充電しながらカースピーカーから高音質で楽しめます。そし て、iPod® に収録した楽曲データもiPod®と同じ階層イメージで選曲コントロールがで き、半角英大文字・数字でディスプレイに楽曲データが表示できます。



「OSD(オンスクリーンディスプレイ)」で 目的のフォルダや曲に素早くアクセス。

接続するモニター画面上にWMA/MP3ディスク情報をオンスクリーンで表示する 「オンスクリーンディスプレイ」を採用しました。WMA/MP3ディスクを再生すると、5 個のフォルダー覧と12曲分のトラックをモニター画面上に大きく表示。WMA/MP3

のファイル名やフォルダ名、ID3タグ(Ver.2.4)/ WMAタグの半角英数字表示に対応します。もちろん CD-TEXTも表示可能でこれにより、聴きたい曲がす ぐに確認できます。

※OSDではディスクメディアのみの表示に対応します。iPod、USBの文字



繊細で音色の一つ一つをクリアに表現する 「高音質コンデンサー」を搭載。

さらなる高音質再生を目指して、音楽信号伝送回路には、「高音質カスタムコンデン サー」を採用しました。アルミ電解膜の均一化、電解液を最適化することで、高 S/N 比、低歪率を実現。入力信号をピュアに出力段へ伝えます。また電源回路部には、リッ プルの低減に有効な大容量カスタムコンデンサーを搭載。安定した電源回路が高音 質再生をサポートをします。

●DVDビブオやCD、FM/AMなど、音楽ソースによる音量の差を合わせてる「ソース問音量アジャスト機能」搭載。
●DVDビブオやCD、FM/AMなど、音楽ソースによる音量の差を合わせてる「ソース問音量アジャスト機能」搭載。
●ロブリース・ロールの(ルース) 搭載。●ロブリールール・ロンコールール・ロンス・フェストの発展にセカンドオーディオアウト装着●フロントシートとリアシートで別ソースを楽しめるデュアルゾーン機能。(AM除く) ●盗離防止に役 立つデタッチャブルフェイス●MPEG AUDIO (2ch Downmix) に対応。



希望小売価格 48,300 円(税抜 46,000 円/取付費別)



















MOS-FET 50W×4 TEQ GIGA LIBRARY MULTI

ODVD-Video	©DVD-R/-RW, +	8cm DVD		
CD	CD-R/-RW	Video-CD	8cm CD	
WMA M	P3 WAV	MPEG 1/2		
50W × 4 (MOS-FET)	アンプゲインコントロール	内蔵アンプ on/off	フロントUSB-IN	
LINE IN (1系統)	ソース問音量アジャスト	MP3チェンジャーコントロール	BUS-IN拡張入力対応	
LINE OUT (2系統)	VIDEO OUT(X1)	サブウーハー OUT	カットオフ周波数切替	
音量レベルコントロール	セカンドオーディオアウト	7 Band i-EQ (6パターン)	時計表示	
アッテネーター	ミューティング	デュアルゾーン	交通情報(TI)	
SSM(FM)	放送局名表示(英数字)	ラウドネス	OSD(オンスクリーンディスプレイ	
グレンフトチャプターアクセス 1-12	リピート:チャプター/タイトル	ズーム(6段階)	アングル	
	リピート:チャプター/タイトル ID3 Tag Ver2.4(英数字)	ズーム(6段階) WAV Tag(英数字)	アングル ダイレクトフォルダアクセス 1-12	





約2000曲のWMA/MP3を記録したDVDディスクの再生ができる フロントAUX-IN装備 DVD/CDレシーバー。



KD-DV5200-B

希望小売価格 40,950 円(税抜 39,000 円/取付費別)





(Ver.2.4) / WMAタグの半角英数字表示に対応します。CD-TEXTの表示も可能で 聴きたい曲がすぐに確認できます。

※KS-PD100使用でiPodを接続した場合はレシーバー部での表示のみとなり、OSD(モニターへの表示)には対応しておりません。

iPod®専用インターフェースアダプターでiPod®接続が可能。

iPod®専用インターフェースアダプター「KS-PD100 | (別売)を介して、iPod®をKD-DV5200シリーズと接続。iPod®に充電しながらiPod®の音質はそのままに、カースピー

カーから高音質で楽しめま す。そして、iPod®に収録し た楽曲データもiPod®と同じ 階層イメージで選曲コント ロールでき、半角英大文 字・数字でディスプレイに表 示できます。iPod®をクルマ に持ち込みたい人にも最適



微細な響きまでも忠実に再現する「24bitDAC」採用。

16bitで収録されているCDを24bitで再量子化することで、高分解能を実現する 「24bitDAC」を採用しました。16bitのCDフォーマットを超え、高S/N比や低歪ノイズ特 性、広いダイナミックレンジを実現。余すところなく原音に忠実に表現します。

時計をモチーフにしたスマートな「フリップダウン・フェイスパネルデザイン」。

大型ロータリーボリュームを時計ケース本体に、ディスプレイを囲むように横に伸びる帯 でベルトをイメージさせた「フリップダウン・フェイスパネルデザイン」を採用。また、盗難 防止の効果も発揮するフェイスパネルの取り外しも可能です。

繊細で音色の一つ一つをクリアに表現する 「高音質コンデンサー」を搭載。

音質に対して徹底してこだわったカスタム設計の「高音質コ ンデンサー」を搭載しました。アルミ電解箔の均一化、電解液 を最適化することで、高S/N比、低歪率を実現します。



●フリップダウン・フェイスパネルデザイン採用。●7バンドi-EQ内蔵。●アンプゲインコントロール 搭載。●FM/AMとCDなどの音量を合わせることができるソース間音量アジャスト機能搭載。



KD-DV5200-s

DVD/CDレシーバー 希望小売価格 40,950 円(税抜 39,000 円/取付費別)









ENDING 50W×4 IEQ GIGA LIBRARY Ready for iPod®



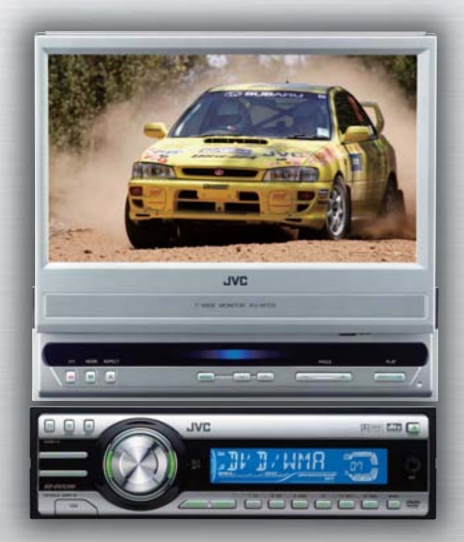
50W × 4	アンプゲインコントロール	フロントAUX-IN	LINE IN(1系統)
ソース間音量アジャスト	MP3チェンジャーコントロール	BUS-IN拡張入力対応	LINE OUT (1系統)
VIDEO OUT(X1)	7 Band i-EQ (6パターン)	時計表示	アッテネーター
ミューティング	交通情報(TI)	SSM(FM)	ラウドネス
OSD(オンスクリーンディスプレイ)	+10/+10スキップ		
DVD-			
ダイレクトチャプターアクセス 1-12	リピート:チャプター/タイトル	ズーム(6段階)	アングル
WMA/MP3 —			
ID3 Tag Ver2.4(英数字)	WMA Tag(英数字)	ダイレクトフォルダアクセス 1-12	
CD-DA			
CD-TEXT(英数字)	Disc名入力(30枚)	ダイレクトトラックアクセス 1-12	

DVD/CD 部 ● 南波教特性:16Hz~22kHz(DVD fs=48 / 96kHz)16Hz~20kHz(CD fs=44.1kHz) ● ワウフラッター: 東定解界以下 ● SN 比:98d3 ● ダイナミックレンジ:96d8 [チューナー部) ● FM 受信商波数:76MHz~90MHz (FM12 fs アプレセッ) ● FM 実用想度:14.3d5ff(1.43μ/) ● Sd68 [チューナー部) ● FM 受信商波数:76MHz~90MHz (FM12 fs 度:224μ/ オーディがの ● 優大地力:50WX4 ● BUS IN (DIN):1 来終(変称・拡張対応) ● プロント AUX-IN (3.5mm ドアレオミニシャック:1 系統(2.5V/1kD・CD フルスナール) ● デジタルアクト(分):1 系統(2.5V/1kD・ごから)・1 年級(2.5V/1kD・CD フルスナール) ● デジタルアクト(分):1 系統(2.5V/1kD・ごから)・1 年級(2.5V/1kD・CD フルスナール) ● デジタルアクト(分):1 系統(2.5V/1kD・CD フルスナール) ● デジタルアクト(分):1 系統(2.5V/1kD・ごから) ● 高海衛庄:144V(11)V

IN-DASH 7-inch WIDE MONITOR DVD/CD RECEIVER SYSTEM

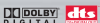
KV-PM752

シンプルにスマートDVDエンターテインメント。 インダッシュ7型ワイドモニター・WMA/MP3対応DVD/CDレシーバーシステム登場。



インダッシュ7型ワイドモニター/DVDレシーバー システム 希望小売価格 93.450 円(税抜 89.000 円/取付費別)





24bit DAC 50 W × 4 IEQ GIGA LIBRARY Ready for iPod®

ODVD-Video	ODVD-R/-RW,+R/+RW		©8cm DVD
©CD	CD-R/-RW	Video-CD	68cm CD
WMA	MP3	7 WIDE	Monitor

50W × 4 (MOS-FET)	アンプゲインコントロール	フロントAUX-IN	LINE IN (1系統)
ソース間音量アジャスト	MP3チェンジャーコントロール	BUS IN変換拡張対応	LINE OUT (1系統)
VIDEO OUT (×1)	7 Band i-EQ(6パターン)	時計表示	アッテネーター
ミューティング	交通情報(TI)	SSM(FM)	ラウドネス
VD-			
ダイレクトチャプターアクセス 1-12	リビート:チャプター/タイトル	ズーム(6段階)	アングル
/MA/MP3			
WMA Tag(英数字)	ID3 Tag Ver2.4(英数字)	ダイレクトフォルダアクセス 1-12	
D-DA		<u> </u>	
CD-TEXT(英数字)	Disc名入力(30枚)	ダイレクトトラックアクセス 1-12	
モニター部			
AV IN (2系統)	AV OUT (x1)	AV BUS IN (1系統)	ディマー(モニター照度)
OSD	フル電動モニター※	ブルーイルミネーション	アスペクト選択

Road Theater

シンプル&スマートな「インダッシュ 7型ワイドモニター」+ 「WMA/MP3対応DVD/CDレシーバー」をセット。

スマートな設置ができる「インダッシュ7型ワイドモニター」と「WMA/MP3対応 DVD/CDレシーバー」のセットモデルです。付属の「イン ダッシュ 7型ワイドモニター」は、高画質と使いやすさを 両立。フロントでスマートにDVDビデオが楽しめることは もちろん、「GIGA LIBRARY」の膨大なWMA/MP3 ファイルリストもオンスクリーンディスプレイ(OSD)で表 示・確認でき、手軽に選曲が行えます。



広視野角・低反射「7型ワイド液晶ディスプレイ」を採用。

「インダッシュ 7型ワイドモニター」は、広視野角・低反射の7型ワイド液晶ディスプレイを 採用しました。上下90度(上30度+下60度)、左右120度(60度+60度)の高視野角を実 現。さらにノングレア処理の「AGコート」でディスプレイ表面を低反射加工。高精細 336,960画素にビクター独自の高画質回路設計を加え、ワイドな視野角で車室内のどの

席からでもはっきり見やすく、DVDビデオが高画質 で楽しめます。また、車種ごとに違う取り付け位置 に対応するため、スライドとアングルの2つの調節 機構を採用し、最適なポジションを設定可能です。



多彩なAV機器との接続に対応できる「接続端子」装備。

「インダッシュ 7型ワイドモニター」は、「AV-BUS端子」を装備し、「TVチューナーユニッ トKV-C1000(別売)」をダイレクトに接続でき、TVチューナー付属リモコンをモニター 本体で受信して簡単にTVの操作が行えます。「AVイン端子2系統」には、リアビューカ メラなどを手軽に接続(RCA)できます。また、「AVアウト端子」を装備し、リアモニター の追加などに対応します。※KV-C1000はアナログ放送専用TVチューナーです。

パワー効率と高音質をハイレベルで両立した 「MOS-FET 50W×4ハイパワーアンプ」内蔵。

高効率と高S/N比、低歪率を実現する「MOS-FET 50W×4ハイパワーアンプ」を内蔵 しました。キメ細かく透明感あふれる高音域の再生からエネルギッシュな重低音再生ま でリアルに再現します。

DVDに記録したWMA/MP3を再生できる「GIGA LIBRARY」に対応。

「WMA/MP3対応DVD/CDレシーバー」は、DVD-R/-RW,+R/+RWに記録した WMA/MP3ファイルの再生が可能な「GIGA LIBRARY」 GIGA LIBRARY に対応します。4.7GBの大容量を誇るDVD記録メディアを使

用すれば、約2,000曲※もの音楽が記録でき、たった1枚の ディスクで思う存分楽しめます。また、WMA/MP3混在ファ イルやCD-R/RWの再生も可能。圧縮音楽の新しい楽しみ 方を拡げます。



微細な響きまでも忠実に再現する「24bitDAC」採用。

16bitで収録されているCDを24bitで再量子化することで、高分解能を実現する 「24bitDAC」を採用しました。16bitのCDフォーマットを超え、高S/N比や低歪ノイズ 特性、広いダイナミックレンジを実現。余すところなく原音に忠実に表現します。

デジタルオーディオプレーヤーの音声入力に対応します。



■その他の機能 ●DVDビデオをより美しく再生する高精細[54MH2映像DAC]を採用。●6モードフバンドトEQ内蔵。●アンプゲインコントロール。 ●FM/AMとCDなどの音量を合わせることができるソース開音量アジャスト機能搭載。●放送周名登録(30周・英数字)。● NAVI/TEL3ューティング機能。●フイヤレスリモコン付属。



IN-DASH 7-inch WIDE MONITOR

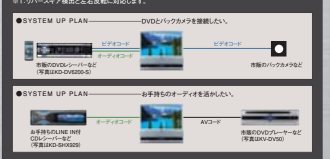
DVDビデオを最適に映し出す高画質の 「インダッシュ 7型ワイドモニター」

広視野角・低反射「7型ワイド液晶ディスプレイ」を採用。

高精細336,960画素の「7型ワイド液晶ディスプレイ」を採用したビクター独自の 高画質回路設計による車載「インダッシュ 7型ワイドモニター」です。左右120度 (60度+60度)のワイドな視野角で、助手席からも見やすい表示を実現。さらに ノングレア処理の低反射「AGコート」を採用し、明るい昼間でも映像がくっきり 鮮やかに表示できます。

多彩なAV機器との接続に対応できる「接続端子」装備。

DVDプレーヤーなどを手軽に接続(RCA)できます。 ※1:リバースギア検出と左右反転に対応します。



デザインにアクセントを添えるブルーイルミネーション。



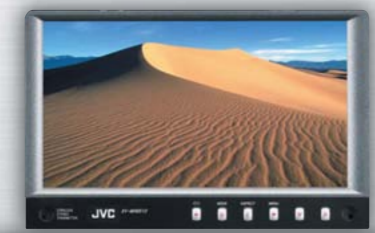
KV-N	Л705					
インダッシュ7型ワイドモニター ●モニター部収納時 希望小売価格 57.750 円 (税抜 55.000 円/取付費別)						
和重引死圖信 57,7	AV OUT (x1)	AV BUS IN (1系統)	ディマー(モニター照度)			
OSD	フル電動モニター※	ブルーイルミネーション	アスペクト選択			
【モニター部】●7型ワイド●画 の他】●AV BUS IN: 1系統● Ω・CDフルスケール、ビデオ: 属品: ビデオコード(0.5m)、オ	i素数:336,960画素●表示; AVイン(RCA):2系統(金炒井) 1.0Vp-p/75Ω)●取付寸法:	W178XH50XD160 ●質量	メッキ)(オーディオ:2.0V/1k 量: 1.6kg(付属品含ます●付			

9 ※画面はハメコミ合成です。 10

6.5-inch WIDE MONITOR & DVD RECEIVER SYSTEM

KV-PMH661

リアでビジュアルを楽しむ。フロントでサウンドを聴く。 リアから始めるカーエンターテインメント。







KV-PMH661

希望小売価格 **102,375** 円(税抜 97,500 円/取付費別)



Ready for iPod® VIDEO VIDEOCD COMPACT COMPACT

ENDIT DAG 50W×4 MOS-FET TEQ GIGA LIBRARY

ODVD-Video	OVD-R/-RW	68cm DVD		
©CD	CD-R/-RW	Video-CD	8cm CD	
WMA	MP3	6.5 WIDE Monitor		
内蔵アンプ on/off	ソース間音量アジャスト	VIDEO OUT(X1)	LINE OUT(2系統)	
サブウーハーコントロール	セカンドオーディオアウト	フロントAUX-IN	LINE IN (1系統)	
MP3チェンジャーコントロール	デュアルゾーン	SSM(FM)	ミューティング	
DVD				
ダイレクトチャプターアクセス 1-12	リビート:チャプター/タイトル	ズーム(6段階)	アングル	
WMA/MP3				
ID3 Tag Ver2.4(英数字)	WMA Tag(英数字)	ダイレクトフォルダアクセス 1-12		
CD-DA -				
CD-TEXT(英数字)	Disc名入力(30枚)	ダイレクトトラックアクセス 1-12		

フロントはもちろん、リアに最適な「6.5型ワイドモニター」+ 「WMA/MP3対応DVD/CDレシーバー」をセット

高画質の「6.5型ワイドモニター と「DVD/CDレシーバー |のセットモデルです。すぐに リアエンターテインメント空間が完成します。

フロントシートとリアシートで別ソースを楽しめる「デュアルゾーン機能」。

別売オプションの「コードレスヘッドホン KS-HP2-B(P12に掲載)」を使用すればリア シートでDVDビデオ(画像・音声)を観ていながら、フロントシートではラジオや AUX-INなどの別の音声ソースをスピーカーから聴くことが可能となります。

シート			ソース		
	TUNER	DISC (DVD/CD)	CD-CH (BUS IN)	LINE-IN	AUX-IN
リア (ヘッドホン)			DISC (DVD/CD)		



■その他の機能

●GIGA LIBRARY機能を搭載(DVDに記録したWMA/MP3再生)。●高輝度・低反射「6.5型ワイドモニター」付属。
●携帯音楽ブレーヤーなどを手軽に接続し楽しめる「プロントAUX-IN端子」接慮。●24bitDAC搭載。●MOS+ETS TOWX4ハイパワーアンプ内蔵。●6モトアバンド・EO内蔵。●6をコンプンサー搭数。●オンスリン・ディスプレイ(OSD)表示。●ソース間音量アジャスト機能搭載。●DVD-R/RW(ビデオモード)再生対応。●8cmDVD対応(ビデオモード)。●ディスクネーム登録(30枚・英数字)と放送局名登録(30局・英数字)搭載。●サブウーハーレベルコントロール(0~8で設定可能)搭載。●交通情報一発呼び出しTIボタン。●IRトランスミッター(コードレスヘッドホン用)内蔵6.5型ワイドモニター

SYSTEM UP PLAN





6.5-inch WIDE MONITOR

KV-MH6510

埋め込み設置など、特殊取り付けも可能な 高輝度・低反射の高画質「6.5型ワイドモニター」



KV-MH6510

希望小売価格 57,750 円(税抜 55,000 円/取付費別)

設置場所を選ばない、3つの取り付けパターンに対応しました。

市販汎用の取り付け金具に対応 し、フロントでのオンダッシュ使用と リアでのヘッドレスト設備が可能と なります。また通常の取り付けが 困難な場合やカスタムインストー ル向けに埋め込み用化粧パネル を付属し、幅広い取り付け方に対 応します。



コードレスヘッドホンに対応するIRトランスミッター内蔵。

モニターにはコードレスヘッドホンへ送信する赤外線方式によるトランスミッターを内蔵 しました。ワイドで安定した受信エリアをカバーし、モニターが視野にあれば複数の コードレスヘッドホン受信に対応します。KV-MH6510を複数台使用時は、混信を避け るため1台からの送信だけに設定してください。 ※例:5型ワイドモニター



[モニター部] ●6.5型ワイド●画素数:280.800画素●表示方式:透過TN型●駆動方式:TFTアクティブマトリックス[モニターコネクションユニット] ●AVイン(RCA):2系統(金メッキ) ●AVアウト(RCA):1系統(金メッキ) 【電源部・その他】 ● 電源電圧:DC14.4V(11V~16V対応) ●外形寸法:W163XH107XD27.5mm、モニターコネクションユニット W153XH89XD27.5mm、埋砂込み用化粧パネル:W193XH37.7mm ●質量:モニター:438度,付属品含まず、モニターコネクションユニット:160g ●付属品:ビデオコード(3m) 埋め込み用化粧パネル、保証書※安全のため車転

OPTION

■7型ワイドモニターユニット KV-MAV7001 希望小売価格 69,300円(税抜66,000円/取付費別)

フロントとリアのツインモニターに システムアップできる「7型ワイドモニターユニット」。

「着脱式モニター」でリアにも移設できるKD-PAV7000ですが、常時、リアシートでも映像が楽しみたい人に最適なリアモニター増設用の「7型ワイドモニターユニ ット」です。リアモニターからでもタッチパネルで簡単に操作できます。フロントとリ

アのツインモニターで、高画質のDVDビデオが楽しめます。 モニター部 ● 画面サイズ・7型ワイド ● 画素数 336.960 画素 ● 表示方式・透習TN表 ● 駆動 方式・TF Iアクティブマトリックス ● 外形 寸法・W170×H140×D15mm ● 眞重・470g (付属品 含ます) ※K0 PA/700の開展できる。

■TVチューナーユニット **KV-C1000** ※高感度フィルムアンテナと、ワイヤレスリモコン、受光ユニットを付属

モニターとの接続でテレビ受信が可能な 「アナログ放送専用TVチューナー」。

AV BUS IN端子にAVバスコード(KV-C1000に付属)で接続することで、TV が楽しめます。目立ちにくい高感度フィルムアンテナと省スペースなアンテナ ブースター内蔵の4chダイバーシティーチューナーです。ワイヤレスリモコン、リ モコン受光ユニットを付属し、AVイン端子(RCA)を持つモニターでも接続可能です。(AVコード別途必要)





2011年 アナログテレビ放送終了

■コードレスヘッドホン KS-HP2-B 希望小売価格 7,140円 (税抜6,800円/取付費別) モニターに表示される映像ソースの音声を 気軽に楽しめる「コードレスヘッドホン」。

■センタースピーカーシステム CS-CN100

5.1chサラウンドに欠かせない「センタースピーカー」。

6.4cmクロスグラスファイバーオブリコーンと、2cmシルクソフトドームツィーターを採用した「バイアキシャル2WAYセンタースピーカー」です。2ウェイで140Hzから30kHz

までの広帯域を再生し、ハイクオリティ・ネオジウムマグネット採用により、繊細でクリ アーな再生音を実現。振動板の中心点をずらしたオブリコーンにより、上向きでも高

音域の前方の指向性を確保し、鹽場感をリアルに再現。さらに、ツィーターを前方に 配置することで、映画のセリフがはっきり伝わります。 ●使用スピーカー:8.4cmグラスファイバーオブリコーン(低音用)。2cmソフトドームツィーター (高音用)●定格入力:20Wep開題最大入力:60We)定格インピーダンズ:40●再生限波数帯 数:140Hz~30kHz@出力毎日レベル:80dB/w·m●外形寸法:W95×H44.2×D122mm ●項重:250g (付属品含まず)

希望小売価格 11.550円(税抜11,000円/取付費別)

映画の臨場感をリアルに伝え、

アコアルゾーン機能(KW.AVX703、KD-PAV7000、KD-DV6200-Sに採用)を使用して、スピーカーで音楽を楽しみながら、リアシートでモニターに表示される映像ソースの音声が独立して楽しめるコードレスヘッドホンです。30mmマイラーコーンダイナミックスピーカーを採用し、高音質を実現。お子様から大人まで使用できるスラトド調整(33mm~46mm)が可能、ヘッドホンへの音声は赤外線方式で安定した受信を実現します。1.5V単4乾電池2本を使用し、オートパワーオフ機能を装備。 ※KV-MH6510、KV-PMH661が必要です。



11 ※画面はハメコミ合成です。

DVD/CD PLAYER

KV-DV50



コンソールにもシート下にも2ウェイ設置可能。ギガライブラリーマルチから DVDビデオまでアドオンで楽しめる「DVD/CDプレーヤー」。

WMA/MP3再生と高音質なWAV再生が可能な「GIGA LIBRARY MULTI」と 圧縮映像「DivX」に再生対応しました。

たくさんの音楽をたった一枚のディスクで楽しめます。WMA/MP3なら約2000曲*、CD アルバム6枚分がCD同等の高音質で100曲(WAVファイル)「GIGA LIBRARY MULTI」はシームレスな音楽再生でクルマでの豊かな時間をつくります。大容量の

DVDメディアは圧縮映像の組み合わせでも効果を生みま す。DVDビデオ6本分の映像をDVDメディア一枚に入れ られる「DivX」の再生に対応していますから車内でもディ スクチェンジのわずらわしさから解放されます。フォルダ選 択や音楽の選曲では接続するモニターへ表示するOSD (オンスクリーンディスプレイ)に対応していますから画面を みながらスムーズに検索が可能です。



シガーライター電源に対応し、 コンソールやシート下への 2ウェイ設置に対応。

シガーライターソケットに差し込むだ けで簡単に電源が確保できるシ ガーライター電源に対応。また、通 常の+電源/-アース接続も選択で きます。1DINサイズボディなので、コ ンソールへのインダッシュ取り付けも 可能です。最新JVCレシーバーと フェイスデザインも揃え、コンソール にすっきり収まります。さらに、シート



※シガーライターから電源を取った場合はリジュームされません

Road Theater



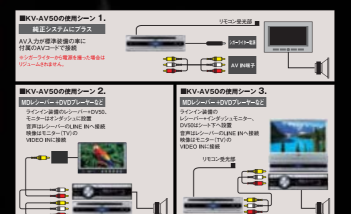


下への設置もできる据え置きカバーも付属。コンソールが2DIN分埋まっていたり、純 正ナビがある場合でも、シート下に設置すれば、DVDビデオ/DivX再生と WMA/MP3/WAV再生ができるプレーヤーがアドオンで手軽に追加できます。

AV入力端子がある純正ナビシステムや 市販のモニター、TVに接続可能。

AV出力端子を装備し、AV入力端子がある純正ナビシステム、 市販のモニターやTVへも付属AVコードで簡単に接続できま す。JVCモニターとの組み合わせでは、DV50に付属のリモコン でモニターのコントロールも可能になります。





KV-DV50

希望小売価格 **28,875** 円(税抜 27,500 円/取付費別)













DOLBY 24bit DAC GIGA LIBRARY MULTI





インダッシュからリアシートへ移動できる着脱式モニター採用。 5.1chサラウンドプロセッサー搭載の インダッシュ 7型ワイドモニター DVD/CDレシーバーシステム。







生に対応●HDD&DVDビデオレコーダーで録 画したTV番 組 や ム ー ビ ー 動 画 な ど の 「DVD-R/RW (ビデオモード)]再生に対応●ド ルビーデジタル / ドルビープロロジックIIや DTSに対応する「5.1chサラウンドプロセッサー ●プロントシートとリアシートで別々の音声ソースが楽しめる「デュアルゾーン機能」●「MP3ファイル再生」に対応し、目的のフォルダや曲に素早 〈アクセスできる「MP3コントロール画面表示」 ●GUIオンスクリーンで映像を見ながらタッチパネルで快適にオペレーション。●着脱してリアシートでもDVDビデオが楽しめる「着脱式モニタ

●DVD-Video、DVD-R/RW等のAVソース再

ー」採 用■6パターンT-DSP、5バンドT-EQ■ 「10bit/27MHz映像DAC」を採用。■システムア ップが可能な5.1chラインアウト端子■金メッキ AVイン端子2系統■ミューティング端子

USB/CD RECEIVER KD-C505-B

USBメモリーに入れた約2000曲。のWMA/MP3が再生できる 新提案高音質 USB/CDレシーバー。





USB 24bit DAC

MOS-FET 50W×4 GEQ Ready for iPod®

CD	CD-R/-RW	⊗8cm CD	
WMA	MP3		
50W × 4 (MOS-FET)	アンプゲインコントロール	フロントUSB-IN	LINE IN (1系統)
MP3チェンジャーコントロール	BUS-IN拡張入力対応	LINE OUT(2系統)	サブウーハーOUT
カットオフ周波数切替	音量レベルコントロール	CEQ (6パターン)	時計表示
アッテネーター	ミューティング	交通情報(TI)	SSM(FM)
レベルメーター	ラウドネス	+10/-10スキップ	
MA/MP3 —			
WMA Tag(英数字)	ID3 Tag Ver2.4(英数字)	ダイレクトフォルダアクセス	
D-DA -			
CD-TEXT(英数字)	Disc名入力(30枚)	ダイレクトトラックアクセス 1-12	

【CD 部】●周波数特性:5Hz~20kHz●プウフラッター: 測定限界以下●SN 比:102dB●ダイナミックレンジ:98dB【チューナー部】●FM 頻生周波数:7GMHz~9DMHz(FM12 同プリセット)●FM 素用思度:14.3dBf(1.43μ/)●AM頻至周波数:522kHz~1.63とGeVHz(AM12 月プリセット)●FM 素用思度:14.3dBf(1.43μ/)●AM頻至周波数:522kHz~1.63mBg(1.43μ/)●AM頻至周波数:522kHz~1.63mBg(1.43μ/)●AM頻至周波数:522kHz~1.63mBg(1.43μ/)●AM月度用度。FM 表統(変換:拡張対応)●プロント USB-IN:1 系統(ラインイン(RCA):1 系統(金シッキ)●ラインアウト(RCA):2 系統(金シッキ)●ラインアウト(RCA):2 系統(金シッキ)●ラインアウト(RCA):2 系統(金シッキ)●フィンアウト(RCA):2 系統(金シャンアウト(RCA):2 系統(金シャンア

WMA/MP3 の音楽ファイルを PC から手軽に持ち込める 「フロント USB-IN 端子」を搭載。

KD-C505-Bは、前面パネルでダイレクト接続が可能な「フロントUSB-IN端子」を装 備しました。WMA/MP3の音楽ファイルを入れたUSBフラッシュメモリーをパネル前 面のUSB端子に直に挿せば、自動で音楽再生を始めます。音楽ファイル以外のファ イルが記録されていてもWMA/MP3ファイルだけを認識して再生。さらに、ビクター のデジタルオーディオプレーヤー「alneo」※2にも対応、USBケーブル接続で再生が 可能です。※3 バー・ブラウン製24bitDACでより高音質で聴けます。ダイレクトフォルダ アクセスにも対応するので、音楽ファイル数が多くても素早い選曲をサポートします。回 転系のメカを必要としないUSBメモリーは音楽再生時のS/Nを向上させます。 ※1 USBメモリー 4GB使用、1曲=4分、ビットレート64kbpsにて換算 ※2 XA-HD500、XA-AL55 を除く。※3 alneoの場合は電源をoff/onした場合のリジューム再生には対応しておりません。



音のディティールまでも繊細に表現できる 「TI社 バー・ブラウン製24bitDAC」採用。

高音質・高精度な「TI社 バー・ブラウン製24bitDAC」を採用し ました。デジタル信号をアナログ信号に変換するD/Aコンバー ターはCDの音質を語る上で重要なパーツです。16bitで収録さ れているCDを24bitで再量子化することで、高分解能を実現。 CDの微細な音や奥行感などを左右する音のディティールまでも 繊細に表現します。



繊細な音色表現にすぐれた 「高音質コンデンサ」「高音質オペアンプ」を搭載。

音楽信号回路の最適化でより高音質再生を実現しました。「高音質コンデンサ」は容

量や皮膜などの細かな変更でカスタム設計 し、「高音質オペアンプ」はオペアンプ内部に 銅フレームを採用することで細かなニュアンス 再現にすぐれたものを採用しました。





iPod®専用インターフェースアダプターでiPod®接続が可能。

iPod®専用インターフェースアダプター「KS-PD100」(別売)を介して、iPod®をKD-C505-B

と接続。iPod®の音質はそ のままに、iPod®に充電しな がらカースピーカーから高 音質で楽しめます。そし て、iPod®に収録した楽曲 データもiPod®と同じ階層 イメージで選曲コントロー ルが可能になります。



●繊細で音色の一つ一つをクリアに表現する「高音質コンデンサー」を搭載。●WMA/MP3を快適に選曲・ 操作できる「ダイレクトフォルダアクセス」と素早いCD選曲が可能な「ダイレクトトラックアクセス」を採用。● 10スキップ機能搭載。●放送局名登録(30局·英数)搭載。●ディマー対応(LCD)。●好みの音質を手軽 に設定できる「6モードCEQ」。●盗難防止にデタッチャブル機能採用。

WMA&MP3 & SD/CD RECEIVER

KD-SD700



WMA/MP3の音楽ファイルを気軽に楽しめる。 「SDメモリーカード再生」可能なWMA/MP3対応SD/CDレシーバー。

WMA/MP3をSDメモリーカードで楽しめる 「SDメモリーカード再生」に対応。

KD-SD700は、SDメモリーカードスロットを装備し、「SDメモリーカード再生」に対応しました。パソコンに保存してあるWMA/MP3の音楽ファイルをSDメモリーカードに移して記録するだけです。あとはKD-SD700のフェイスパネルを外し、SDメモリーカードを挿入すれば、簡単にWMA/MP3が再生できます。



これまでのCD-R/RW以上のハンドリングで 気軽に楽しめる「SDメモリーカード」。

KD-SD700で再生できるSDメモリーカードは、8MB~512MBの容量に対応。容量が 512MBのSDメモリーカードであれば、MP3ファイル約100曲分(※1)が記録可能です。これまでのCD-R/RWでの再生と同じように、フォルダ管理はもちろん、ID3タグ(Ver.24)や WMAタグなどの日本語表示にも対応します。SDメモリーカードは、写真データや仕事のファイルが混在していても、WMA/MP3の音楽ファイルだけを選び再生(※2)します。回

転系のメカを必要としないので、安定した高音質再生が可能です。SDメモリーカードは、2MB転送タイプから20MB転送タイプのPRO HIGH SPEEDまで、幅広く対応可能です。

*1:5分の曲をビットレート128kbpsで容量約5MBのMP3ファイルで作成した場合。*2:拡張子(.wma/.mp3)で認識します。**SDメモリーカードは、FAT16でフォーマットする必要があります。WindowsXPでは、FAT32が標準設定なので、設定変更をしてフォーマットしてください。SDメモリーカードの挿入と取り外しは、フェイスパネルをはずして行います。



パソコンユーザーが幅広く利用する 「WMA/MP3再生」に対応。

「SDメモリーカード再生」とともに、従来からの「MP3ファイル」と「WMAファイル」を記録したCD-RやCD-RWの再生も可能です。「SDメモリーカード再生」と併用すれば、ディスク交換をしなくてもWMA/MP3がさらに長時間楽しめます。さらに、ディスク情報の読取り処理方法を最適化し、「WMA/MP3再生」の高速化を実現。ピック

アップ移動速度の高速化と併せて、ストレスを感じないスピーディーで快適な「WMA/MP3再生」を実現しました。

収録曲数が多い「WMA/MP3」を快適に選曲・操作できる 「日本語表示・リストアクセス」を採用。

KD-SD700は、SDメモリーカードとCD-R/RWに記録したWMA/MP3ファイルでの ID3タグ(Ver.2.4) やWMAタグ、ファイル名とフォルダ名の「日本語表示」に対応しました。「漢字・ひらがな・カタカナ・英数字」で、曲名やアーティスト名、アルバム名がわ

かりやすく表示でき、手軽な選曲が可能です。さらに、フォルダ名やトラック名をリストから検索できる「リストアクセス」を採用し、聴きたいWMA/MP3ファイルが素早く探すことができます。



大型「3Dヴァリオディスプレイ」を採用。 高品位な「電動オープンフェイスパネル」。

KD-SD700は、シンプルで高品位なデザインの「電動オープンフェイスパネル」を採用しました。フェイスパネル中央を隆起させた「3Dヴァリオディスプレイ」を大きくレイアウト。左右にボリュームとソース切替えのシーソーキーを配置。また、6キーがなく、シンプルなキー配置ですっきりとしたシンメトリーデザインを採用。高品位感をイメージします。そして、インパネの傾斜や表示の見やすさに合わせ、フル電動フェイス※パネルが3段階の角度に設定できます。また、盗難予防にも役立つパネル脱着機構の「デタッチャブルフェイス」も搭載しました。

ディスク情報や画像を多彩に表示できる 大型「3Dヴァリオディスプレイ」搭載。

KD-SD700は、ディスプレイのバックライト色が自在に変えられる、ワイドな256×80ドットの 4階調「3Dヴァリオディスプレイ」を搭載しました。12色をメーカープリセット色として用意し、RGB 12段階の調節・組み合わせにより、最大で1728色もの色がディスプレイで表

示できます。さらにネガ・ポジの切り替え、ソース別で色を変更したり、流れるように色を自動的に変えるカラーチェンジモードなど、カラフルで多彩なフェイスパネルを実現します。

●ネガ表示・ポジ表示の一例





e]

[Apple Red]

デジタルカメラやムービーで撮影した静止画と動画を リアルに表示できる「3-D Drive」 搭載。

KD-SD700は、オリジナル画像や動画を表示できる「3-D Drive」を搭載しました。新たにSDメモリーカードでの「3-D Drive」読み込みに対応。これまで以上に使いやすく手軽にディスプレイ表示をカスタマイズできます。ビデオムービーやデジカメ、カメラ付き携帯電話などで撮影したオリジナル画像をパソコンを使い、付属アプリケーションCD-ROM「イメージコンバーター Wide Ver.1.2」で画像を加工。その加工した画像・動画の他、JVCウェブサイトからダウンロードした画像・動画をSDメモリーカードに記録して、KD-SD700で読み込めばカスタマイズが完了します。



WMA/MP3の音楽ファイルの再生に合わせて 画像を表示できる「ミュージックリンク」 搭載。

KD-SD700は、画像データをWMA/MP3のフォルダ内に記録することで、音楽ファイル 再生に合わせて画像が表示できる「ミュージックリンク」を搭載しました。「イメージコンバー

ター Wide Ver.1.2」で加工した画像データを表示させたい音楽ファイルの入ったフォルダに入れ、SDメモリーカードかCD-R/RWに記録。そのフォルダ内の音楽ファイルを再生すれば、指定した画像が「3Dヴァリオディスプレイ」に表示できます。ジャケットやアーティストの写真などを入れておけば、画像から楽曲が気軽に確認できます。



高音質な音質調節を可能にする 「3バンドパラメトリックイコライザー」搭載。

さまざまな音楽ジャンルに合わせてチューニングされたメーカープリセットが簡単に呼び出せる「3パンドパラメトリックイコライザー」機能を内蔵。さらにリスナーの音へのこだ

わりに応えて、車内の特性や楽曲によって音質をキメ細かく調節できる可変調節 機能も搭載しました。調節したカーブをユ ーザーブリセットさせる事も可能です。



高音質をパワフルに実現する 「MOS-FET 50W×4chハイパワーアンプ」。

低歪率と高S/N比を高いレベルで実現する「MOS-FET 50W×4ch ハイパワーアンプ」搭載しました。繊細な高音域の透明感あふれる再生からエネルギッシュな重低音再生まで忠実に再現します。



繊細で音色の一つ一つをクリアに表現する 「高音質コンデンサー」を搭載。

さらなる高音質再生を目指して音楽信号伝送回路には「高音質カスタムコンデンサー」を採用しました。アルミ電解膜の均一化、電解液を最適

化することで高S/N比、低歪率を実現。入力信号をピュアに 出力段に伝送します。また電源回路部にはリップルの低減に 有効な大容量カスタムコンデンサーを搭載。安定した電源回 路が高音質再生をサポートします。



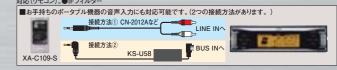
音のディティールまでも繊細に表現できる 「TI社 バー・ブラウン製24bitDAC」を採用。

CDの音質を左右するD/Aコンバーターに、高音質・高精度な「TI社 バー・ブラウン

製24bitDAC」を採用しました。16bitで収録されているCDを24bitで再量子化することで、高分解能を実現。CDの微細な音や奥行感などを左右する音のディティールまでも繊細に表現。CDの高音質再生に要求される高S/N比や高ダイナミックレンジ、低歪率など、すべてのスペックで優れた能力を発揮します。

■その他の機能

●KS-PD100 (別売) 使用でiPodの接続、コントロールが可能になります。
●純正スピーカーなどの許容入力に合わせて内蔵アンプの出力を変えられる「アンプゲインコントロール」。
●フォルダが直接選べる「ダイレクトフォルダアクセス」





KD-SD700

WMA/MP3 対応 SD/CDレシーバー 希望小売価格 **44,100** 円(税抜 42,000 円/取付費別)





Ready for iPod®

24bit DAC 3-DDrive MOS-FET 50W×4 3band EQ



30W × 4(MO3-1E1)	7277123214 70	LINE IIV (15)000/	21日かん27日重127571
MP3チェンジャーコントロール	BUS IN拡張入力対応	LINE OUT(1系統)	サブウーハーOUT
カットオフ周波数切替	音量レベルコントロール	3bandパラメトリックEQ(12パターン)	カラーチェンジディスプレイ
コントラスト調整	ミューティング	交通情報(TI)	放送局名表示(日本語)
放送局名リスト表示	放送局名表示(258局インストール)	ディマー(Auto/Manual/Time)	電動フェイス※
WMA/MP3			
WMA Tag(日本語)	ID3 Tag Ver2.4(日本語)	快速フォルダ表示	ファイル/フォルダ リスト表示
# XI - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 -			

 CD-TEXT(日本語)
 Disc名入力(30枚) (カナ英数字)
 ダイレクトトラックアクセス 1-12 *3

 *1: SD再生時は除く、*2: ランダム:オール/フォルダ(SD再生時)、*3: リモコン操作(Disc用生時のみ)

(この語)● 同数教育性 5行とのはた®のウカラッター: 測定限界以下● SN比: 102dB● ダイナミックレンジ: 98dB [チューナー 計] ● FM受信周波数: 76MHz - 90MHz (FM1 2局 ブリセット) ● FM実用感度: 14、3dBf(1、43μV) ● AM実施数数: 522kHz - 1629kHz (AM1 2局 ブリセット) ● AM実用感度: 22、4μV [オーディ部] ● 画大出力: 500WX4● BUS IN(DIN): 1 系統(変換・拡張対応) ● ラインイン(RCA): 1 系統(金メッキ) ● ラインアウト(RCA): 1 系統(金メッキ) 1542kB - 2010 ● の重添電圧: DOI - 16 V対抗の● の取付す法: W1 78XH50XD 13を3dB - 2010 ● 電添電圧: DOI - 4.4V(1 1 V - 16 V対抗の● の取付す法: W1 78XH50XD 13を3dB - 2010 ● 電添電圧: DOI - 4.4V(1 1 V - 16 V対抗の● 取付す法: W1 78XH50XD 15 V - 7

WMA/MP3 & CD RECEIVER

KD-SHX929

圧縮音楽からスーパー Hi-Fiまで、デジタルオーディオコンテンツの 音質向上を図る「CCコンバーター」搭載CDレシーバー。



K2テクノロジー



日本ビクターとビクター音楽産業(87年当時)がデジタルにおける音質改善を目指し て研究を開始。デジタル信号を波形で伝送する際に付加される符号外成分(ジッタ ーやリップルなど)が音楽信号に影響を与えることがわかり、その符号外成分を解 消するための革新技術「K2インターフェース」を開発。この技術がベースとなり、デ ジタル信号における音質改善技術「K2テクノロジー」へと発展し、現在では、多くの レコーディングスタジオやマスタリングスタジオにおいて様々な形で使用されていま す。そして、JVCカー AVシステムでもこの技術を採用し、音質改善に優れた効果 を発揮。「K2テクノロジー」は、まだ進化し続けています。



デジタル化・圧縮化により欠落した音楽情報を 蘇生するデジタル信号処理技術「CCコンバーター」。



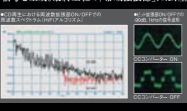
圧縮音楽の大幅な音質向上と音楽CDの音質改善を実現するデジタル信号処理技 術「CC(コンプレッション・コンペンセイティブ)コンバーター」を搭載しました。通常、デ ジタル信号を圧縮すると、データ容量は小さくなりますが、方式や圧縮率により高域

| S/H | Dit-up | 2/s-DF | 三能アルジリズム | Hi-bit | 1/2Dec | H-R7ルジリズム | H-R7ルジリズム

成分などが部分的に欠落します。 「CCコンバーター」は、bit拡張と周 波数帯域の拡張を行い、入力デジ タル信号から変換前のアナログ信 号を想定して、音楽がもともと備え

ていた音質に限りなく近づけ、失われた信号成分を蘇生する技術です。まず「bit拡 張部」に「バイサンプリング方式」を採用することで、圧縮音楽など、多くの高周波ノイ ズを含むデジタル信号を最適化。これを「周波数変換部」の独自のハイビット・ハイサ ンプリング演算処理により、デジタル信号を生成。最終工程の「帯域拡張部」には、圧

縮音楽とハイファイ音楽に対応 する2つの処理ブロックを搭載。 アナログ信号の想定は音楽性 を重視して考察を行い、「リア ルアルゴリズム」により、圧縮音 楽ではメリハリを増やしリアリテ ィを再現します。



digifine2.1

すべてのソースで高S/N比と高ダイナミックレンジを 実現する「アドバンスド・マルチビットDAC」。

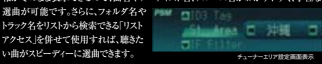


24bit分解能を持つ「アドバンスド・マルチビットDAC」を採用しました。新開発の24bit レゾリューション・アドバンスド・マルチビット方式により、ワイドダイナミックレンジを実 現。内蔵ポストフィルターにスイッチドキャパシタフィルタ(SCF)を採用し、クロックジッ ターによる信号の劣化を抑え、安定したD/A変換を実現します。すべてのソースで、 高S/N比と高ダイナミックレンジ、低歪ノイズ特性を実現し、音楽の繊細なニュアンス までも伝えます。

わかりやすい日本語表示に対応。

KD-SHX929は、ID3タグやCD-TEXT、WMAタグ、ファイル名とフォルダ名、放送局名 表示の「日本語表示」に対応しました。ディスク1枚当たりの収録曲数が多くなりがちな 「WMA/MP3」でも、「漢字・ひらがな・カタカナ・英数字」で、ディスクに記録した文字情 報がそのまま表示できるので、曲名やアーティスト名、アルバム名がわかりやすく、手軽な

トラック名をリストから検索できる「リスト アクセス」を併せて使用すれば、聴きた い曲がスピーディーに選曲できます。



音の入口から出口まで、フルデジタル処理で 音質劣化を抑える「フルデジタルプロセッシング」。

カーオーディオに入力される音楽信号の、さまざまな信号処理の工程すべてをフルデジ タルで信号処理する「フルデジタルプロセッシング」を採用しました。FM/AMチューナー や音楽CDの音楽ソースを「チューナー/オーディオDSP |で信号処理。それを 「i-DSP/i-EQ/BBEデジタル」のブロックを介して、「CCコンバーター」に伝送。最終的に 「アドバンスド・マルチビットDAC」で、D/A変換して出力。フルデジタル信号処理により、

音質再生を実現します。



音質をコントロールして好みの音場を車内に創造する 「7パターンi-DSP」と「7バンドi-EQ」。

プリセットされた7パターンのDSPで臨場感あふれる音場設定ができる「7パターン i-DSP」を搭載しました。さらに周波数帯域を7バンドで分けて、細かく音質をコントロー ルできる「7バンドi-EQ」も搭載。プリセットEQで、音楽ジャンルに合わせて簡単にセット できます。さらに、ユーザーが好みの音質に調整でき、EQモードに3つまでユーザープ リセットが可能です。

クルマのサイズに合わせて、音質特性を改善する 「タイムアジャストメント」機能。

ミニバンやセダン、コンパクトカーと車室内の大きさに合わせて音の出るタイミングを3 段階に調整できる「タイムアジャストメント」機能を搭載

しました。最適な音場で聴けるようにデジル処理で出 力信号に遅延をかけて、音がリスナーに届く時間の補 正をすることで、車室内のどの位置でも最適な音像定 位が得られます。



インパネをクールに演出する 「電動オープンフェイスパネルデザイン」。

KD-SHX929は、1DINサイズボディで鮮やかな「カラー OELディスプレイ」を採用し



ました。フェイスパネル角度は、イン パネの傾斜やディスプレイの見やす さに合わせて、電動で3段階に設定 できます。グレーとブラックを基調に スポーティー感をイメージさせ、ダイ レクトな感覚で使えるシンプル操作 の機能性をパネルデザインで表現し ています。

高輝度、高精細な「カラー OELディスプレイ」搭載。

高輝度、高精細な「カラー OELディスプレイ」を搭載しました。「カラー OELディスプレ イ」での表示可能な色数は、フルカラー 3万2768色(R32×G32×B32)に対応し、一度に 256色まで表示でき表現力を向上。3.2インチののワイドな表示を可能にし、タグやファイ ル名などのテキスト表示もはっきりクリアに表示できます。自発光するカラー OELは、高 輝度・高精細・高コントラストを実現し、どの角度から見ても鮮明に見ることができます。





KD-SHX929 希望小売価格 73,500 円(税抜 70,000 円/取付費別)





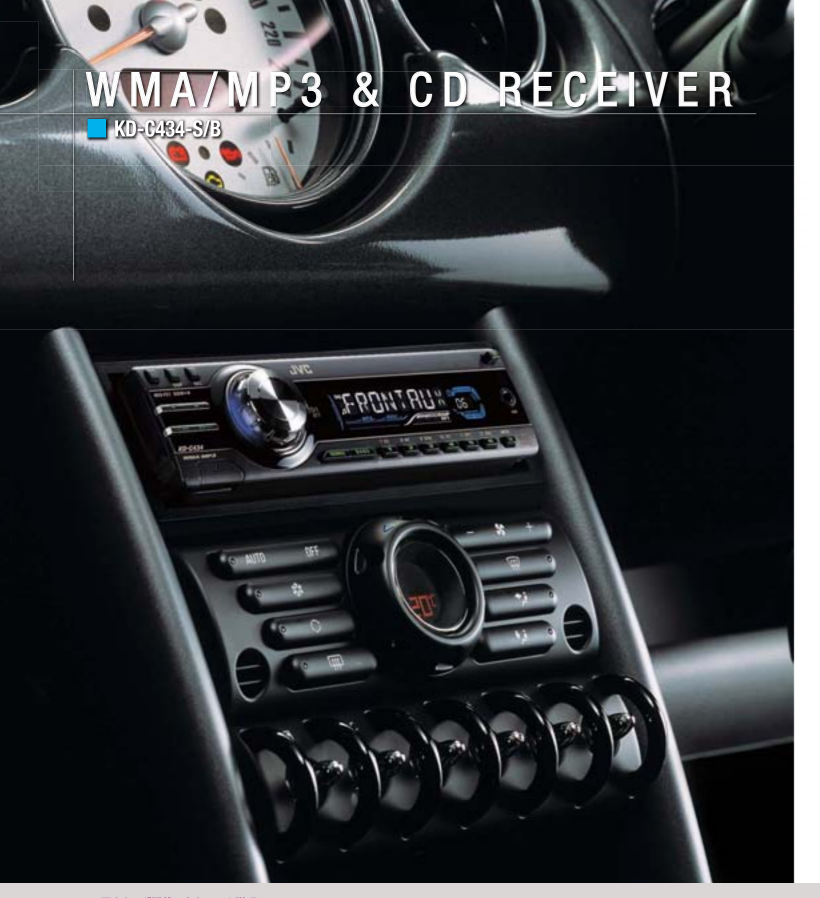
Advanced DAC SC 3-DDrive DSP TEQ MOS-FET 50W×4 BBE.

Ready for iPod®



50W × 4 (MOS-FET)	アンプゲインコントロール	内蔵アンプ on/off	LINE IN (1系統)
ソース問音量アジャスト	MP3チェンジャーコントロール	LINE OUT (2系統)	5V出力
サブウーハー OUT	カットオフ周波数切替	音量レベルコントロール	i-DSP (7パターン)
タイムアジャストメント	7band i-EQ (12パターン)	フルカラー OEL	ブライト調整
時計表示	ミューティング	デジタルチューナー	デジタルIFフィルター
受信帯域切替	交通情報(TI)	放送局名表示(日本語)	放送局名リスト表示
放送局名表示(258局インストール)	アッテネーター	ファイル / フォルダ リスト表示	
WMA/MP3			
WMA Tag(日本語)	ID3 Tag Ver2.4 (日本語)	快速フォルダ表示	
CD-DA -			
CD-TEXT (日本語)	Disc名入力(40枚)	ダイレクトトラックアクセス 1-12*	

【CD部】 ● 関数教特性: SHz~20kHz ● フウフラッター: 測定限界以下● SN比: 102dB ● ダイナミックレンジ: 98dB [チューナー部】 ● FM受信周波数: 76MHz~90MHz(FM12局プリセット) ● FM実用感度: 14.3dBf(1.43μV) ● AM受信周波数: 75MHz~90MHz(FM12局プリセット) ● FM実用感度: 14.3dBf(1.43μV) ● AM受信周波数: 552kHz~1, 629kHz (AM 12局プリセット) ● AM採用感度: 22.4μV [オーディオ部] ● 最大出力: 550WA(● ラインアウト(RCA): 2系統企文メッキ) (5.0V 140: CDフリルスケール) ● サブウー/ Lーアウト(RCA): 1系統(金メッキ) ● カットオフ周波数: 55Hz、85Hz、115Hz [福源部・その他] ● 電源 電圧: DC14.4V(11V~16V対抗) ● 取付寸法: W178XH50XD 158mm ● 東1: 7 kg(付属品含ます) ● 付属品フリケーションROM、リモコン、保証書



システムアップ自在の入出力を装備した、 拡張性豊かな高音質CDレシーバー。



WMA/MP3対応 CDレシーバー 希望小売価格 23,100 円(税抜 22,000 円/取付費別)



音のディティールまでも繊細に表現できる 「TI社 バー・ブラウン製24bitDAC」採用。

高音質・高精度な「TI社 バー・ブラウン製24bitDAC」を採用しました。デジタル信

号をアナログ信号に変換するD/AコンバーターはCDの音質 を語る上で重要なパーツです。16bitで収録されているCDを 24bitで再量子化することで、高分解能を実現。CDの微細 な音や奥行感などを左右する音のディティールまでも繊細に 表現します。



別売のKS-PD100使用でiPod®の接続とコントロールが可能。

別売のiPod®専用インターフェースアダプター「KS-PD100」使用でiPod®に充電しな

がらカースピーカーから高音質で再生できます。iPod®に 入った膨大な音楽ファイルもiPod®と同じ階層イメージで コントロール、スムースな選曲を可能にします。さらにリモコ ンではiPod®のクリックホイールと似たボタン配置でより良 い操作性を実現します。



人気のポータブルHDDプレーヤーなどを 手軽に接続できる「フロントAUX-IN端子」装備。

フロントパネルに「フロントAUX-IN端子 |を装備しました。人気のデジタルオーディオプレ ーヤーやポータブルMDプレーヤーなどをステレオミニプラグでダイレクトに接続すれば、

カースピーカーで臨場感ある音 ヘッドォン端子・ 楽再生が可能です。また、ビデ オムービーやポータブルTVゲ ームなどの音声もステレオミニプ ラグで簡単に接続できます。



その他の依託

参議部できたの一つ一つをクリアに表現する「高音質コンデンサー」を搭載。

●WMA/MP3を快適に選曲・操作できる「ダイレクトフォルダアクセス・ダイレクトラックアクセス」を採用、

●パワー効率と高音質をハイレベルで両立した
「MOS-FET 50W×4ハイパワーアンプ]内蔵。

●好みの音質を手軽に設定できる「CEQ」。

●純正スピーカーなどの許

窓入力に合わせて内蔵アンプの出力を変えられる「アングゲインコントロール」。

●プロントAUX-INに接続した機器の入力レベルを調節する「外部入力音量アジャスト」搭載。

●ナビケーションやハンズフリー使用時に音量を下げる「ミューティング機能」。

●放送用る登録(30局・英数字)搭載。

●別の「KS-UST 対検でラインプ(ICQ に対応)。

●とmCD対応。



WMA/MP3対応 CDレシーバー 希望小売価格 23,100 円(税抜 22,000 円/取付費別)





24bit DAC MOS-FET 50W×4 GEQ Ready for iPod®



50W × 4 (MOS-FET)	アンプゲインコントロール	フロントAUX-IN	外部入力音量アジャスト
MP3チェンジャーコントロール	BUS IN拡張入力対応	LINE OUT(2系統)	サブウーハー OUT
カットオフ周波数切替	音量レベルコントロール	CEQ(6パターン)	時計表示
ミューティング	交通情報(TI)	SSM (FM)	レベルメーター
アッテネーター	ラウドネス	+10/-10スキップ	
WMA/MP3			
WMA Tag(英数字)	ID3 Tag Ver2.4 (英数字)	快速フォルダ表示	
CD-DA			
CD-TEXT (英数字)	Disc名入力(30枚)	ダイレクトトラックアクセス 1-12	

※ ご購入前にP39のメカ動作図でご確認下さい。

【CD部】●周波数特性:5Hz~20kHz●ワウフラッター:測定開昇以下●SN比:102dB●ダイナミックレンジ:98dB[チューナー部】●FM受信開放数:76MHz~90MHz(FM)12Bプリセット) ●FM某用機成:14.3dBf(1.43uH)4.0AMQ信開放数:522kHz~1629kHz(AM)12周プリセット) ●MX異用機成:2244UV1カーデオ部)●第大出力:50MX4●BUS IN(OIN): I系統(S-U57 K S-U58対応)●フロントAUX-HI(03.5mmステレオミニジャック)●フインアウト(FICA):2系統(金×ット)4.4.0V/110・CDアルスケール)●サプ・レーアウト(FICA):1系統(金×ット)●フサール)●サプ・レーアウト(FICA):1系統(金×ット)●フ・Jで、FICA(DISTA):1のmの単位では、13を成るメット・10・カットプロントでは、13を成るメット・10・カットプロントでは、13を成るメント・10・カットプロントでは、13を成るメント・10・カットプロントでは、13を成るメン

■カタログ記載の主なマーク説明

50W X 4 (MOS-FET)	レシーバーに内蔵のパワーアンプの出力とチャンネル数です。MOS-FET採用は()で表示しています。	MP3チェンジャーコントロール	別売のMP3対応12枚CDチェンジャーの接続が可能です。接続情報はP38に掲載しています。	BUS-IN拡張入力対応	別売のKS-U57、KS-U58、KS-PD100、 KS-PD500を使用し拡張入力に対応します。
KS-U57/U58対応	別売の変換コードを使用して、TVやポータブル機器等の外部機器の音声入力に対応します。	プロントAUX-IN	デジタルオーディオプレーヤー、ボータブル MD等の音声入力端子をフロントパネルに装 備してます。(φ3.5mmステレオミニジャック)	LINE IN(1系統)	外部機器の音声入力が可能なラインイン端子(RCA)を装備しています。入力系統数を ()に記載。
外部入力音量アジャスト	接続した外部機器(AUX、LINE IN)の入力 レベル差を調節する機能、ソース切替え時 の音量差を低減します。	ソース間音量アジャスト	CDやFM/AMと接続した外部機器等の入 カレベル差を調節する機能、ソース切替え 時の音量差を低減します。	LINE OUT (2系統)	外部機器への音声出力が可能なラインアウト端子(RCA)を装備しています。出力系統数を()に記載しています。
VIDEO OUT (X1)	外部モニターへの映像出力が可能な端子ビデオアウト(RCA)を装備しています。出力端子数を()に記載しています。	AV IN(2系統)	外部機器の音声と映像入力が可能な端子 AVイン(RCA)を装備しています。入力系統 教を()に記載しています。	i-DSP(6パターン)	インテリジェントDSP、音場を創るDSP (Digital Signal Processor)を搭載してい ます。()は内臓パターン数。
T-DSP (6パターン)	音場を創るDSP(Digital Signal Processor) を搭載、T-DSPはシアターに適した設定。内 臓パターン数は()に記載しています。	7band i-EQ(12パターン)	音質を調節できるインテリジェント・イコライザーを搭載、調節可能なバンド、数と()には内蔵パターン数を記載しています。	3band パラメトリックEQ	3バンドに分けた帯域の中で、それぞれ調節する周波数を設定し、帯域幅の絞りとレベルの調節が可能なイコライザーを搭載しています。
CEQ(6パターン)	音質を簡単に選択できるカスタマー・イコライ ザーを搭載、()には内蔵パターン数を記載 しています。	カットオフ周波数切替	サブウーハー出力のカットオフ周波数を3段 階で切り替え可能です。	音量レベルコントロール	サブウーハーアウトから出力される音量レベルをコントロールすることが可能です。(0~8)

内蔵アンプ on/off	外部パワーアンブ接続時に不要となる内蔵 アンプを停止させる機能。無駄な電力のカットで音質アップが図れます。
SSM (FM)	放送局の受信電波の強い順に6局まで、低い周波数から自動的にメモリーする機能。 (FM)はFMのみの対応です。
ミューティング	ミュートリモートの接続により、ハンズフリーなど使用時に音量を下げる機能です。(接続する機器の製品仕様をご確認ください。)
ダイレクトチャプターアクセス 1-12	数字キーで直接チャプターを呼び出せます。 1~12までのチャプターに対応します。
快速フォルダ表示	WMA/MP3ファイルが収録されたフォルダ名 をディスプレイに素早く表示させる機能で す。音楽再生前に表示できます。
CD-TEXT (英数字)	CDディスクに入力されている文字情報を表示できます。() は表示可能な文字を記載しています。詳細は裏表紙に掲載しています。
MDグループ再生	MDディスクの再生時、グループを選択して 再生できます。あらかじめ録音機側でグルー プ分けが必要です。

アンプゲインコントロール	接続するスピーカーの許容入力に合わせて 内蔵アンプの出力を変える機能です。	放送局名表示(258局インストール)	FM、AMの放送局名を表示する機能。() はあらかじめ本体に記憶されている放送局数です。
交通情報(TI)	各高速道路で放送されているハイウェイラジ オを、ボタン1つで即時に受信可能です。 (TI)は本体ボタンの名前です。	デュアルゾーン	フロントシートではスピーカーから音声ソースを聴き、リアシートでは別の映像ソースを視聴できる機能です。(モニターとヘッドホンが別途必要です。)
アッテネーター	踏み切りや料金の支払い時など、一時的に 音量を下げる機能、本体の表示はATT。	ズーム(3段階)	モニターに表示される映像を拡大する機能です。()はズームできる段階を記載しています。
WMA Tag(日本語)	WMA Tagに対応しています。()は表示可能な文字を記載しています。詳細は裏表紙に掲載しています。	ID3 Tag Ver2.4(英数字)	MP3で使用される文字表示 ID3 Tagに対応しています。() は表示可能な文字を記載しています。詳細は裏表紙に掲載しています。
ダイレクトフォルダアクセス 1-12	数字キーでフォルダを直接呼出しできる機能です。DISC作成時、あらかじめフォルダの頭に数字(01~12)入力が必要です。	ファイル/フォルダリスト表示	ファイルまたはフォルダをディスプレイに同時 に6個まで表示できる機能。表示されたフォル ダやファイルに素早くアクセスが可能です。
Disc名入力(40枚)	CDのアルバム名を入力し本体にメモリーすることが可能です。()は登録可能枚数を記載しています。	MD-TITLE(カナ英数字)	MDディスクに入力された文字情報を表示できます。()は表示可能な文字を記載しています。
MD音飛びガード	音楽信号データを本体メモリーに蓄積しなが ら再生、音飛びのほとんどない再生を実現し ます。	+10/-10 スキップ	「+10」ボタンを押すと10曲目へ、3度押すと 30曲目へジャンプできます。「-10」はその反 対です。

WMA/MP3 & CD RECEIVER

KD-C313-A/B/R/W



KD-C313-A CDレシーバー 希望小売価格 16,170 円(税抜 15,400 円/取付費別)

Water Shape EVOLVE A NEW DESIGN





KD-C313-B CDレシーバー 希望小売価格 16,170 円(税抜 15,400 円/取付費別)

Sand Shape EVOLVE A NEW DESIGN



斬新なデザインのスタイリッシュカラーフェイスパネルを採用。 圧縮音楽を手軽に楽しめるWMA/MP3エントリーCDレシーバー。

躍動するスタイリッシュカラーのフェイスパネルデザインを採用する WMA/MP3対応CDレシーバー。

KD-C313は、流れるような曲線をモチーフに斬新なデザインとカラーリングのフェイスパネルを採用しました。「POWER DYNAMICS」をデザインコンセプトに、自然界が生み出す必然的な流線型の力強い曲線で構成。微妙な音量調整もブラインド操作でできる「大型ロータリーボリューム」や簡単な「ダイレクト数字キー」に、見やすいディスプレイとともにレイアウト。さらに、ブラック、ブルー、レッド、ホワイトと4色のスタイリッシュなカラーリングをラインアップ。インパネに彩りを添えるスタイリッシュデザインと、JVCが一貫して追求している優れた操作性を両立したWMA/MP3対応CDレシーバーです。

圧縮音楽「WMA/MP3再生」に対応。 スロットインWMA/MP3対応CDレシーバー。

幅広く利用されている「MP3ファイル」はもちろん、「WMAファイル」を記録した CD-RやCD-RWの再生が可能です。ID3タグ(Ver.2.4)やWMAタグ、ファイル名と フォルダ名の半角英数字表示にも対応します。さらに、ディスク情報の読取り処理 方法を最適化し、「WMA/MP3再生」の高速化を実現。ピックアップ移動速度の高速化と併せて、ストレスを感じないスピーディで快適な「WMA/MP3再生」を実現しました。

WMA/MP3を快適に選曲できる「ダイレクトフォルダアクセス」を採用。

収録曲数が多くなりがちなWMA/MP3ディスクでも、聴きたい曲が素早く選曲できる「ダイレクトフォルダアクセス※」を採用しました。再生中のフォルダ1からフォルグ5へ移動したいときは、数字キーの5を押すだけで、素早く移動します。WMA/MP3を快適に選曲・再生ができます。また、音楽CD再生時は、「ダイレクトトラックアクセス」で数字キーから聴きたい曲が呼び出せます。(※特許出願済)

※その他の機能

●純正スピーカーなどの許容入力に合わせて内蔵アンプの出力を変えられる「アンプゲインコントロール」。 音楽ジャンルや好みの音質へワンタッチで調整できる「6モードCEQ」を搭載。●パワフルに音楽が楽しめる 「50W×4ハイパワーアンプ」を内蔵。●微細な響きまでも忠実に再現する「24bitDAC」採用、●デタッチャブルフェイス。●システムアップに便利なラインアウト端子装備。●交通情報ボタン装備。●オートアンテナ対応。





50W × 4	アンプゲインコントロール	LINE OUT(1系統)※1	CEQ(6パターン)
時計表示	交通情報(TI)	SSM (FM)	アッテネーター
ラウドネス	サブウーハーOUT※1	カットオフ周波数切替※2	音量レベルコントロール※2
WMA/MP3			
WMA Tag(英数字)	ID3 Tag Ver2.4(英数字)	ダイレクトフォルダアクセス 1-12	
CD-DA -			

【CD部】● 周波数特性:5Hz~20kHz●ワウフラッター:測定開界以下● SN比:102d目●ダイナミックL ンジ:98d目 [チューナー部]● FM受信開波数:76MHz~90MHz(FM12局プリセット)●FM実用感度 14.3dbf(1.43μ)● AM映信開設数:522kHz~1629kHz(AM12局プリセット)●AM実用感度 22.4μ/【サーディオ部】●最大出力:50W/40〜ラインアのト(%)(RCA):1系統(25V/14C)-CDフリ スケール)●サプウーバーアウト(%2 (RCA):1系統(金メッキ)(2.0V/20kの)●カットオフ周波数(※2) 55Hz.85Hz,115H2 演 第一条での他)●電 源電 ELDC14.4V(11V~16V対 応)●取付 寸 法 W178WH50XD150mm●質量:12kg(何認念含す)●「有温、保証書■本例文字表示法・弁察 大文子、数子表示が可能です。■本機は、形形上モコンM-RK411でリモコン保作が可能になります。

NE OUTまたはサブウーハーOUTのどちらかが使用可能です。 ブウーハーOUT設定時、使用可能な機能です。



MD/CD RECEIVER

KW-MC37-S/B



ロータリーエンコーダー式ボリュームをアクセントに、機能美を追求。 MDLP対応MD/CDレシーバー新登場。



Ready for iPod®



©CD	CD-R/-RW	8cm CD
MD	MDLP	NetMD

50W × 4	アンプゲインコントロール	フロントAUX-IN	外部入力音量アジャスト
MP3チェンジャーコントロール	BUS-IN拡張入力対応	LINE OUT (1系統)	ダイレクトソース切替
DSP(6パターン)	CEQ(6パターン)	コントラスト調整	時計表示
ミューティング	交通情報(TI)	SSM	放送局名表示(カナ英数字)
放送局名表示(258局インストール)	ディマー(Auto/Manual)	レベルメーター	アッテネーター
パワーフラッシュ	ラウドネス	+10/-10スキップ	
CD-DA -			
CD-TEXT(英数字)	ダイレクトトラックアクセス 1-12		
MD			

CDのデジタルサウンドをクリアに再生する 「24bit DAC」搭載。

CDの高音質再生を追求するため、CD再生の心臓部であるDACに「24bit DAC」を 搭載しました。ディスクに記録された音楽データを16bitから24bitに再量子化すること でCDフォーマットを超える高分解能を実現。これにより、高S/N比、高ダイナミックレン ジ、低歪ノイズ特性を確保して、クリアなデジタルサウンド再生を実現します。

MDサウンドがさらに拡がる 「MDLP・MDグループ・NetMD 再生」に対応。

MDサウンドの楽しみがさらに拡がる「MDLP・MDグループ・NetMD再生」に対応 します。MDのロングプレイモードであるMDLPはもちろん、MDに録音・編集時に収 録曲をアルバムやアーティスト別にグループ化しておけば、フォルダ感覚でグループ 分けして再生できるMDグループ、パソコンにリッピングして保存しておいた曲を記録 できるNetMDの再生に対応しました。MDメインで使用するユーザーにも最適な一 台です。

「ダイレクトソース切替」と 右側集中の操作系で使い勝手にこだわりました。

右ハンドル車に合わせて操作系を右側に集中配置し使い勝手にこだわりました。また 大型のロータリーボリュームにはラバー付きを採用し、フィーリング良い操作感を実現し ています。使用頻度の高いソース切り替えにはワンタッチで切り替えできるダイレクトソ ース切り替えボタンを採用、移動中の車内でも最小限の操作を実現します。



「金メッキフロントAUX-IN端子」と「ラインアウト端子」を装備し、 多彩なシステムアップが可能。

手軽に外部機器と接続できる「金メッキフロントAUX-IN端子」を装備しました。話題の デジタルオーディオプレーヤー、音楽再生付携帯電話など、音声の入力が可能です。ま た、「外部入力音量アジャスト」搭載により、接続する外部機器によって異なる音声入力 レベルが調節でき、ソース切換時に音量を変えなくても快適に楽しめます。さらに、「ライ ンアウト端子」を装備し、アクティブサブウーハーなどを接続することができます。



純正スピーカーなどの許容入力に合わせて、 内蔵アンプの出力を変えられる「アンプゲインコントロール」。

内蔵ハイパワーアンプの最大出力が変えられる「アンプゲインコントロール」を搭載しま す。純正スピーカーなど、もともと低耐入力のスピーカーでは、ハイパワーアンプでそのま まドライブさせると、過入力により音が歪んだり、大音量時にスピーカーを破損させる恐 れがありました。そこで、耐入力の大きいスピーカー使用時にはHigh Powerモード、 純正スピーカー使用時にはLow Powerモードと、使用するスピーカーの性能に合わ せて、内蔵アンプの出力を2段階に設定でき、接続するスピーカー性能に合わせて出 力を選択できます。

その他の機能

●別売りのKS-PD100使用でPodと接続コントロールが可能。●MDのSPモード再生時に高音質を実現する
[240はATRAC MD1搭載。●安定したMD/CD再生を実現する「8ビームレーザービックアップ」と「デジタルサーボ回 器と採用。● その場所にいるような暗場を含場感を育現する「SSP」と「CEO」指載。●カオーディオの盗離予防 に役立つ「パワーフラッシュ」採用。●「MP3対応CDチェンジャーコントロール」対応。●十10 / −10スキップ機能搭載。●NAVI/TELミューティング機能。●放送局名登録(32局・英数)搭載。●8cmCD対応。●独立した時計表示

優れた操作性をシンプルフェイスボディに集約。 MD/CDを高音質に再生する 2DIN・MD/CDレシーバー KW-MC36シリーズ。

KW-MC36-S/B

希望小売価格 38,850 円(税抜 37,000 円/取付費別)







使いやすいデザイン

●右側配置の大型ロータリーボリューム ●ワンプッシュで切り替えできる ダイレクトソースボタン MD TITLE

■カタカナ対応でわかりやすい ■好みの音づくり

●放送局名表示(258局インストール済)

●6パターンDSP搭載 ●6パターンCEQ搭載
(ROCK, CLASSIC, POPS, HIP HOP, JAZZ, USER)

■純正スピーカー対応、アンプゲインコントロール ■よりパワフルな音に、BBEI ■MP3対応CDチェンジャーコントロール ■簡易セキュリティー機能、パワーフラッシュ



KD-M535-S/B KD-M545-A/P/W



KD-M535-s

MDLP対応MDレシーバー 希望小売価格 29,400円(税抜28,000円/取付費別)



KD-M535-B

希望小売価格 29,400円(税抜28,000円/取付費別)

「フロントAUX-IN端子 と「LINE IN端子 |の 2系統入力を標準装備。ウオッチフェイスパネルで オシャレにMDが楽しめるIDINサイズMDレシーバー。



MD	MDLP	NetMD	
45W × 4	アンプゲインコントロール	フロントAUX-IN	外部入力音量アジャスト
MP3チェンジャーコントロール	LINE IN (1系統)	LINE OUT(1系統)	CEQ(6パターン)
コントラスト調整	時計表示	ミューティング	交通情報(TI)
SSM	放送局名表示(258局インストール)	レベルメーター	アッテネーター
MD-TITLE (カナ英数字)	MDグループ再生	MD音飛びガード	ダイレクトトラックアクセス 1-12
	1		

MD部] ●周波数特性:20Hz~20kHz ●ワウフラッター :測定限界以下 ●SN比:93dB ●ダイナミックレンジ:92dB 【チューナー

「フロントAUX-IN端子」を装備し、 ポータブルオーディオが簡単接続可能。

手軽にポータブルオーディオと接続できる「フロントAUX-IN端子」を装 備しました。話題のデジタルオーディオプレーヤー、音楽再生付携帯電 話などの音声入力が可能です。また、「外部入力音量アジャスト」機能 搭載により、接続する外部機器によって異なる音声入力レベルが調節 でき、ソース切換時に音量を変えなくても快適に楽しめます。



メリハリある明るいサウンドを実現する 「BBEサウンドプロセッサーII」を搭載。

MDサウンドをより自然に再現できる「BBEサウンドプロセッサーII」を搭載しました。音 楽信号の低域と高域をブーストし、信号の伝達速度を周波数帯域よって可変。音楽 が耳に届くまでの時間にわずかな遅延を生み出し、立体的な臨場感を実現。音のデ ィテールを鮮明にはっきりと表現します。

収録曲数の増えた「MDLP」で選曲をサポートする「MDグループ再生」と「ダイレクトトラックアクセス」を採用。●安定し ●収録曲数の増えた。MDLP)で温度やオートする(MDクルーフ再生」と「タイレクトナップアクセス)を採用。●安定と たMD再生を支える「高性能デジタルサーボ」と「ダビール・ザーピックアップ」を採用。●新書をモチープにしたスマート な「フリップダウン・フェイスバネルデザイン」、●SPモード再生時にリアルなMD再生を実現する高音質「24bitATRAC」 を搭載。●純正スピーカーなどの許容入力に合わせて内蔵アンプの出力を変えられる「アンプゲインコントロール」機能。 ●ディマー(LCD)●パフーオフィジェケト・●[LINE IN端子]を装備し、TVや外部機器の音声入力が可能。●「MP3対 応CDチェンジャーコントロール」対応。●ラインアウト端子装備。●NAVI/TELミューティング機能搭載。●十10/一10スキップ機能搭載。●放送周名登録(32島・カタカナ・美数字)掲載。●MDタイル表示。●AUX-NLとLINE INぞれぞれの 入力音量を開節できる「外部入力音量アジャスト」機能搭載。●盗題防止に役立つデタッチャブルフェイス。



-M545-P

希望小売価格 29,400円(税抜28,000円/取付費別)





MDLP対応MDレシーバー 希望小売価格 29,400円(税抜28,000円/取付費別)



KD-M545-w

希望小売価格 **29,400**円(税抜28,000円/取付費別)



3色のパステル調カラーデザインから選べる カラフルな1DINサイズMDレシーバー。



収録曲数の増えた「MDLP」で選曲をサポートする 「MDグループ再生」と「ダイレクトトラックアクセス」を採用。

収録曲数が増えたMDLPでも選曲しやすい「MDグループ再生」に対応しました。ま た、数字キーでMDのトラックを手軽に呼び出せ、聴きたい曲がすぐに再生できる「ダイ レクトトラックアクセス」も搭載。MDのタイトル表示は、カナ英数字表示に対応します。

高音質MD再生を支える「高性能デジタルサーボ」と 「3ビームレーザーピックアップ」を採用。

高精度な「高性能デジタルサーボ」と「3ビームレーザーピックアップ」を採用。このピック アップ制御技術により、振動などの車載での過酷な環境にも的確に応じて、音飛びを 解消する「MD音飛びガードメモリー」とともにMDの高音質再生を実現します。

■その他の機能

●好みの音質へワンタッチで調節できる「6モードCEQ」を搭載。●フリップダウンフェイスパネル採用。●ロータリーボリューム採用。●45Wx4/ハイパワーアンプ内蔵。●高音質24bitATRAC搭載。●MP3対応チェンジャーコントロール対応。●交通情報ボタン装備。●サブウーハーなどの接続が可能なラインアウト端子装備。●オートアンテナ対応。●

28

CD/CASSETTE RECEIVER

高音質なCDとアナログカセットの手軽さを両立したCD/カセットレシーバー。



CD/カセットレシーバー オープン価格※ ※オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。

CD-R/-RW

8cm CD

TAPE

Ready for iPod® 1bit DMC 50W×4 3band EQ

振動や温度変化にも強く、高精度に安定した「CD-R/RW再生」に対応。

CD-DAデータを記録した「CD-R/RW再生」に対応します。「3ビームレーザーピックアップ」と「高性能RF回路」を組み 合わせ、ディスクの反射率が低いCD-R/RWでも安定して再生します。

デジタルオーデイオプレーヤーの音声入力が可能 「フロントAUX-IN」端子を装備。

ステレオミニジャックをフェイスパネル前面に装備し、ポータブルMDプレーヤーやTVなどの音声入力に対応します。

● カナ・英数字表示対応。●3バンド・パラメトリックEQ搭載。●50W×4ハイパワーアンプ内蔵。●1bitDAC搭載。 ●アンプゲインコントロール搭載。●交通情報ボタン装備。●MP3対応CDチェンジャーコントロール対応。

(CD割) ●周波教特性:5Hz~20kHz(●プウラッター・測定限界以下●SNH:59dB ●ダイナミックレンジ:98dB [力セット部] ●周波教特性:50Hz~10kHz(ーマル) ●プウブラッター・1.15% ●SNH:59dB ●ダイナミックレンジ:98dB [力セット部] ●周波教特性:50Hz~10kHz(ーマル) ●プウブラッター・1.15% ●SNH:56dB(ノーマルテープ:DOLBY B NR ON) 64dB (ノーマルテープ:DOLBY B NR ON)

341110 31301-030130			
50W × 4	アンプゲインコントロール	フロントAUX-IN	外部入力音量アジャスト
MP3チェンジャーコントロール	BUS IN拡張入力対応	LINE OUT (1系統)	3band パラメトリックEQ(12パターン)
コントラスト調整	ラウドネス	ダイレクトソース切替	時計表示
交通情報(TI)	SSM	オートアンテナ	放送局名表示(258局インストール)
IFフィルター	ディマー(Auto/Manual)	レベルメーター	アッテネーター
CD-DA -			
CD-TEXT(カナ英数字)	ダイレクトトラックアクセス 1-12	+10/-10スキップ	
TAPE -			
オートリバース	リピート	ブランクスキップ	マルチミュージックスキャン
DOLBY B	EHP HEAD		

CASSETTE RECEIVER

音楽をカジュアルに楽しむユーザーにおすすめのベーシックなカセットレシーバー。



KS-F160 希望小売価格 14.700円(税抜14.000円/取付費別)

TAPE

確かな基本性能でハイコストパフォーマンスの カセットレシーバー KS-F160。

●音楽ジャンルに合わせて4つの音質(BEAT、SOFT、POP、OFF)を手軽に楽しめる「SCM(サウンドコントロー ルメモリー)」搭載。●テープとヘッドの密着率を上げて、高音質の安定したサウンドを実現する「EHPヘッド」搭載。● 「45W×4ハイパワーアンプ | 内蔵、●ソース選択が簡単な「ダイレクトソースボタン | 搭載。●デタッチャブルフェイスパネル

【カセット部】●周波数特性:50Hz~14kHz(ノーマル)●フウフラッター:0.15%●SNI出:52dB【チューナー部】●FM受信 周波数:76~90MHz(FM12局プリセット)●FM実用感度:14.3dBf(1.43μV)●AM受信周波数:522kHz~1,629kHz (AM12局プリセット)●AM実用感度:224μV[オーティオ部]●最大出力:45Wx4●ラインアウト(RbA):1系版(1.02) (2) | 電影部・その他】●電影電車:10214,4V(1.1V~16V3内)・奥大寸法:W178xH50W5150mm● 頁:12kg(付属 品含ます)●付属品:保証書 ■オートアンテナ車両に取り付けた場合は主電源のON/OFFに連動してアンテナが上下動するよう によわます。

45W × 4	LINE OUT (1系統)	SCM (4パターン)	ダイレクトソース切替
時計表示	交通情報ユーザー登録(EX)	SSM (FM)	オートリバース
EHP HEAD	アッテネーター		

CD RECEIVER

KD-S540

シンプルにCDとラジオが楽しめるベーシックCDレシーバー。



KD-S540

CD

※オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。

1bit DMC 45W×4 GEQ

CD-R/-RW



CDを快適に選曲できる「ダイレクトトラックアクセス」を採用。

聴きたい曲が素早く演曲できる「ダイレクトトラックアクセス」を採用しました。再生中のトラック1からトラック5へ移動したいと きは、数字キーの5を押すだけで、素早く移動します。1曲目から12曲目までは、数字キーで直接トラック選曲ができます。

振動や温度変化にも強く、高精度に安定した「CD-R/RW再生」に対応。

CD-DAデータを記録した「CD-R/RW再生」に対応します。「3ビームレーザーピックアップ」と「高性能RF回路」を組み合 わせ、CD-R/RWでも安定して再生します。さらに「デジタルサーボ回路 |採用により、高精度なCD再生を実現します。

●6モードCEC/R被。●45W×4ハイパワーアンブ内蔵。●1bitDAC搭載。●アンプゲインコントロール搭載。●交通 情報ボタン装備。●ラインアウト端子装備。●オートアンテナ対応。●エンジンキー off時でも「DISP」ボタンを押せば5 秒間の時計表示が可能です。●デタッチャブルフェイスパネル●パワフルな低音再生に対応するS.BASS搭載。

【CD部】●周波教特性:5Hz~20kHzのプウブラッター:測定限界以下●SN比:95dB●ダイナミックレンジ:93dB【チューナー部】 FM受信周波数:76MHz~90MHz(FM12周ブリセット)●FM集用感度:14.3dBf(14g)M)●AM愛信周波数:522kHz~1, 629kHz(AM12周ブリセット)●AM集用感度:22.4µV【オーティオ部】●最大出力:45W×40●オンアウト(FCA):1系統(2.0V/ 1kD·CDブルスケール)[電波部・その他]●電波電圧:DC144V(11V~16V3版)●数付寸法:W178×H50V3150mm●重量: 1 2kg(付屋尽会まず)●付屋尽·保証書

45W × 4	アンプゲインコントロール	LINE OUT(1系統)	CEQ(6パターン
時計表示	交通情報(TI)	SSM(FM)	オートアンテナ
アッテネーター	1		

INTERFACE ADAPTOR

KS-PD100/KS-PD500

デジタルオーディオプレーヤーの世界を広げる新しい音楽スタイルを、 クルマでも楽しめる、ビクターのインターフェースアダプター。



■KS-PD100接続対応可能なiPod®

	iPod(Dockコネクタ・第3世代)	iPodソフトウェア2.3
	iPod(クリックホイール・第4世代)	iPodソフトウェア3.1
	iPod mini	iPod miniソフトウェア1.4
	iPod photo	iPod photoソフトウェア1.2
	iPod nano	iPod nanoソフトウェア1.0
_		

※iPodは必ず最新のソフトウェアを入れてください。※iPod shuffleには対応しておりません。

■iPodと同じ階層イメージでカーオーディオでの操作が可能。

■iPod®専用インターフェースアダプター(KS-PD100)対応モデル一覧 ■D.PLAYERインターフェースアダプター(KS-PD500)対応モデル一覧

. = -5.1	:			表示可能	文字			操作
カテゴリー	モデル	漢字	ひらがな	カタカナ	英字	数字	記号	レベル
DVD	KW-AVX700	0	0	0	0	0	0	2
DVD	KD-PAV7000				0	0	0	1
DVD	KD-DV6200-S				0	0	0	2
DVD	KD-DV5200-S				0	0	0	1
DVD	KD-DV5200-B				0	0	0	1
DVD	KD-DV6100-S				0	0	0	1
DVD	KD-DV5100-S				0	0	0	1
DVD	KD-DV5100-B				0	0	0	1
DVD	KD-DV5000				0	0	0	1
DVD	KD-DV5000-B				0	0	0	1
CD	KD-SHX929	0	0	0	0	0	0	1
CD	KD-LHX500-S	0	0	0	0	0	0	1
CD	KD-LHX500-B	0	0	0	0	0	0	1
CD	KD-SD700	0	0	0	0	0	0	1
CD	KD-LH300	0	0	0	0	0	0	1
CD	KD-SH919-S	0	0	0	0	0	0	1
CD	KD-SH919-B	0	0	0	0	0	0	1
CD	KD-C505-B				0	0	0	2
CD	KD-C434-S				0	0	0	1
CD	KD-C434-B				0	0	0	1
CD	KD-C424-S				0	0	0	1
CD	KD-C424-B				0	0	0	1
CD	KW-SH800	0	0	0	0	0	0	1
CD	KW-SH800-B	0	0	0	0	0	0	1

カテゴリー	モデル		表示可能文字											
カテコリー	+77V	漢字	ひらがな	カタカナ	英字	数字	記号	レベル						
CD/MD	KW-SH505-S	0	0	0	0	0	0	1						
CD/MD	KW-MC37-S			0	0	0	0	2						
CD/MD	KW-MC37-B			0	0	0	0	2						
CD/MD	KW-MC36-S			0	0	0	0	1						
CD/MD	KW-MC36-B			0	0	0	0	1						
CD/MD	KW-MC35-S			0	0	0	0	1						
CD/MD	KW-MC35-B			0	0	0	0	1						
CD/MD	KW-MC34			0	0	0	0	1						
CD/MD	KW-MC33-S			0	0	0	0	1						
CD/MD	KW-MC33-B			0	0	0	0	1						
CD/TAPE	KW-TC310			0	0	0	0	1						

■操作レベルについて

操作レベル	ソース	シャッフル、リピートの同時設定
1	CDチェンジャー	どちらか一方のみ設定できます。 同時に設定されていた場合は シャッフルが自動でoffになります。
2	iPod	有効、レシーバーでの設定も可能。
操作レベル	ソース	ランダム、リピートの同時設定
1	CDチェンジャー	どちらか一方のみ設定できます。 同時に設定されていた場合は ランダムが自動でoffになります。
2	D.PLAYER	有効、レシーバーでの設定も可能。
	1 2 操作レベル	1 CDチェンジャー 2 iPod 操作レベル ソース 1 CDチェンジャー



SUB WOOFER CS-DA1 31

縦置き設置が可能な省スペース設計。コンパクトサイズと音質を ベストバランスで実現したアクティブサブウーハー CS-DA1。



希望小売価格 23,100 円(税抜 22,000 円/取付費別) ●専用リモコン付属

縦でも横でも場所をとらない コンパクトサイズの アクティブサブウーハー。

RV・ワゴンの3列シート後方のラゲッジス ペースに縦置き設置が可能です。ミニバ ン・ワンボックスではウォークスルーへの 縦置き設置も可能です。コンパクトサイズ と音質のバランスを考慮した最適な設 計で省スペースを実現しています。



「MOS-FET 170Wハイパワーアンプ」+「2WDシステム」で ウーハーを強力にドライブ。

大音量時でも安定したスピード感のある音を低歪みで出力する「MOS-FET 170Wハイ パワーアンプ」を内蔵しました。2つのボイスコイルをそれぞれパワードライブする「2WDシ ステム(デュアルボイスコイル方式)」を採用し、20cmの大型ウーハーユニットで迫力の重

高剛性「ディンプル加工・大型アルミダイヤフラム」の 20cm新ウーハー振動板採用。

強度と適度な内部損失を得られるように2種類の長さのパルプを混合して成型した

20cm大型ウーハー振動板に「大型アルミダイヤフラム」を接 着。ディンプル加工との相乗効果で、さらなる高剛性化を実 現。大振幅時にもたわみや変形を防ぎ、音楽信号を忠実に 空気の振動として押し出せ、不要な共振を抑えて迫力ある 低音を出せるよう設計しました。



リアキャビネット部に「高剛性アルミダイキャスト」を採用。

ウーハーのエネルギーを受け止めるフロントキャビネットは、高比重樹脂を採用。さら に、リアキャビネット部には、高剛性アルミダイキャストを採用。 大振幅時の内蔵パワーアンプの温度上昇を抑えるヒートシン クとしての役割も果たします。スリムでコンパクトサイズなが ら、キャビネット全体で不要な振動を抑えて、切れ味鋭い低

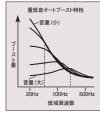


小音量時に自動的に重低音域をアップする 「重低音オートブースト」搭載。

音量が小さくなると感じとりにくい低音域の音量を自動的にアップする「重低音オート

ブースト」を搭載しました。音量に応じ てブーストゲインとカットオフ周波数特 性を変化させ最適な低音再生を実現 します。小音量時でも低音のパワー感 が感じられ、大音量時の低音域の歪 みも低減できる、低音域の補正に最適 な機能です。「重低音オートブースト」 のON/OFFは本体とリモコンどちらで も操作が可能です。

音域を余すところなく伝えます。





運転席に座ったまま低音レベルが調整できる 「ワイヤードスティックリモコン」を装備。

ワイヤードスティックリモコンを装備し、低音レベル調節と重低音オートブーストの ON/OFFが手元で行なえます。また、コントロール不要な方は、リモコンレスの設置も 可能です(※リモコンを外すと音量レベルは最大になります)。

迫力の臨場感を実現する 「5.1chサラウンドシステム」にも素早く対応。

メインスピーカーとの自然なつながりの低音をリアルに体感できる「5.1chサラウンドシ ステム」に最適なサブウーハーです。「5.1chサラウンドシステム」のサブウーハーとし

て使用する場合は、LPF(ローパスフィルター)をOFFにし て、1ch入力(L/MONO)で即対応が可能、高音質で迫力 の重低音が響きます。



純正カーオーディオと接続できる「2ウェイ入力」装備。

純正カーオーディオにもスムーズに接続できるように、スピーカー入力とライン入力

(LINE IN)の「2ウェイ入力」に対応しました。ナビが標準装 着など、カーオーディオが交換できない場合にもスピーカー入 力で接続すれば、サブウーハーが手軽に追加接続でき、重 低音が楽しめます。

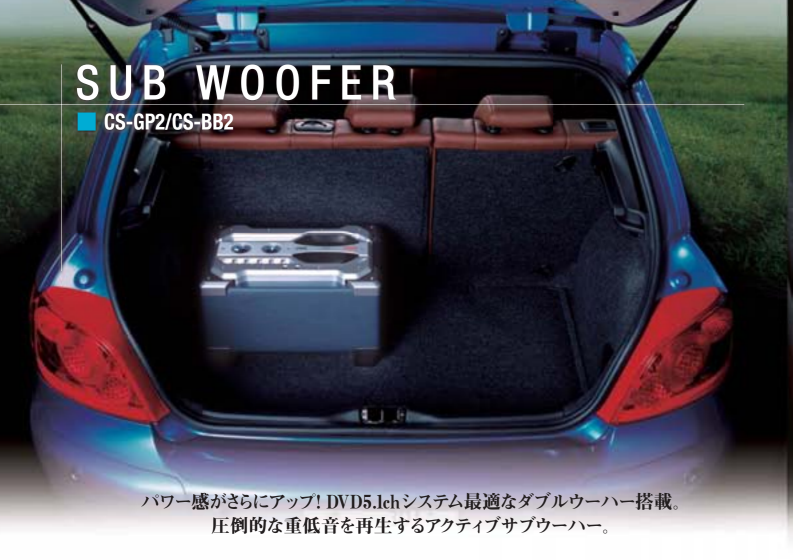


スピーカーシステム全体をベストバランスにできる 「入力アッテネーター(2V/4V)切換え」搭載。

「入力アッテネーター(2V/4V)切換え」を搭載し、出力レベルが大きいレシーバーにも対 応しました。これによりひずみの少ない低音再生を可能にしました。

170Wアンプ内蔵	2WD(2Way Drive)システム	スピーカー入力/ライン入力	DVD 5.1chシステム対応
位相切替スイッチ	ローパスフィルター	カットオフ周波数調節	純正対応

【スピーカー部】●使用スピーカー:20cmコーン型スピーカーX1【アンブ部】●原大出力:170W(DC14.4V/インピーダンス2 D+20)【オーティオ部】●ライン入力(RCA):1系統0.19V/25K(0●スピーカー入力:1系統(3.7V/20K(0●カツナオフ周数数:85ht、110Hz●カッナオフスローブ:-24d8/oct(ローパスフィルター)●再生周波数帯域:45~170Hz(LFFスイッチ[85 htz])45~200Hz(LFFスイッチ[110Hz))45~500Hz(LFFスイッチ[0F1])●出力音圧レベル:103d8/m(ライン入力0.03W門)●レベル調節:-50d8~+10d8(リモコン)【電景部・その他】●電源電圧:DC14.4V(11V~16V対応)●外形寸法・W265XHz(285XD117mm受買宝:40kg-対関係第・フイヤーズラックリモコン(コード長:5m)、スピーカー入力コード(5m)、電源コード(6m)、L型ピンプラグ中線コード(20cm)、取付金具セット





CS-GP2

希望小売価格 46,200 円(税抜 44,000 円/取付費別) ●専用リモコン付属

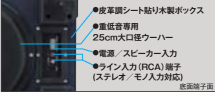


運転席でコントロールできる

25cmと16cmの2つの異なるサイズのウーハーを搭載した 「2ウェイ大型アクティブサブウーハー」。

2つの異なるサイズのウーハーユニットを搭載した「2ウェイ大型アクティブサブウー

ハー」です。ボックス内部 を2つに仕切り密閉した 「ツイン密閉ボックス方式」 を新しいウーハーユニット とMOS-FETパワーアンプ に合わせて新設計。それ ぞれ独立したエンクロー

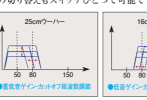


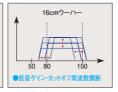
ジャーとして、下部に迫力ある重低音を鳴らす25cmウーハーを搭載し、上部には伸び のある中低音を再生する16cmウーハーを24mm厚のバッフルに搭載。異なるサイズの ウーハーを使用することで、中低音域から重低音域まで、ワイドな帯域をカバーし、ト レードインスピーカーとのトータルなつながりを重視した音創りにしました。

低音が見える「アナログレベルメーター」と レベルをコントロールできる「天面ボリューム/スイッチ」。

重低音と低音のそれぞれのレベルが確認できる2連の「アナログレベルメーター」 を搭載しました。サーボ式メーター回路採用で振動に強く、自発光式の指針と バックライトで、暗闇にも映えるデザイン性も備えます。さらに、天面にボリュー ム、スイッチを配置し2つのウーハーそれぞれの再生周波数と低音レベルの調節 ができます。フェーズ(位相)の切り替えもスイッチひとつで可能です。







5.1ch モード off の場合

●「MOS-FET 320Wハイパワーアンプ」+「2WDシステム」と、「ストロンチウムマグネット」搭載で 強力にドライブ。●高剛性「ディンプル加工・大型アルミダイヤフラム」を2つの新ウーハー振動板 に採用。●映画館のような迫力あるサウンドを実現する「5.1chサラウンドシステム」にも素早く対 応。●純正カーオーディオと接続できるスピーカー入力と音質に優れたライン入力(RCA)に対 応。●ミニバン・ワンボックス・ワゴンに最適な形状、サイズ設計。●皮革調シート貼り木製ボック ス。●16cm、25cmウーハーのゲイン、カットオフ周波数設定可能。●歯切れのよい重低音再生 のために「ブチルラバーエッジ」を採用。

320Wアンプ内蔵	2WD(2Way Drive)システム	スピーカー入力/ライン入力	DVD 5.1chシステム対応
位相切替スイッチ	ローパスフィルター	カットオフ周波数調節	純正対応
		I (BASS用)25cmコーン型スヒ I) [オーディオ部] ●外部入力 (RC	
入力: 1 系統 (3.7V)●カット	オフ周波数:80~150Hz(-24	」)[オーティオ 部] ●外部入ノ] (RC dB/oct) BASS 用 LPF(□—	パスフィルター)、50~80Hz

SS用) (-12dB/oct) BASS 用 HPF(ハイバスフィルター)、50-80Hz(-12dB/oct) SUPER BASS 用 LPF●再生崩溃数特性 20Hz-200Hz(BASS 用 LPF スイッチ[の八)・出力音圧レベル・95dB/m(ライン 0.03V 時) (電差路・その他)・電差電圧 DC14.4V(11V~16V 対応)・●外形寸法:W458mm x H278mm x D308mm●質量: 13kg (付属品含ます)・●付属品 保証書 ワイヤードスティックリモコン(コード度・5m)、スピーカー入カコード(5m)、電池コード(6m)、駅が金島セット

省スペース設計で迫力の重低音を実現。

DVD5.1chシステムへも対応するコンパクトサイズ・アクティブサブウーハー。



CS-BB2

アクティブ サブウーハーシステム 希望小売価格 **21,000**円(税抜20,000円/取付費別) ●専用リモコン付属



運転席でコントロールできる

薄く、小さい。コンパクトサイズ・アクティブサブウーハー。

幅290mm×奥行200mm×高さ60.5mmのコンパクトサイズに凝縮したアクティブサブウ ーハーです。RVのラゲッジルームにCS-BB2を置いても荷物スペースを犠牲にしませ ん。また、60.5mmの薄さにより、多くのスモールカーのシート下にも設置可能です。

映画館のような臨場感を実現する 「DVD5.1chサラウンドシステム」にも素早く対応。

前後左右から包み込むように響く「DVD5.1chサラウンドシステム」には、重低音が欠 かせません。手軽に設置できるCS-BB2を追加接続すれば、「DVD5.1chサラウンドシ

ステム」にも対応できます。DVD5.1chシステム用サブウーハーとして使用する場合は、 スイッチひとつで5.1chモードに設定可能です。複雑な設定なしで、メインスピーカーと の自然な音のつながりが得られます。

※シアターシステムの場合、レシーバー側の5.1ch出力のサブウーハー端子は通常モノラル(1ch)です。CS-BB2の性 能を十分発揮するためには変換コード(CN-162G.P40に掲載)を使用し2ch入力してください。

高剛性・高強度の「HHCウーハー振動板」の上部に 「ディンプル加工大型アルミダイヤフラム」を採用。

高剛性・高強度の「HHCウーハー振動板」の上部に ø 98mm、1.2mm厚、24gの「デ ィンプル加工大型アルミダイヤフラム」を採用しました。ディンプル加工でより高剛性化

されたユニットは、大振幅時にも振動板のたわみや変形を防 ぎ、音楽信号を忠実に空気の振動として押し出します。ま た、スピーカー振動解析から導き出された24gという「ディンプ ル加工大型アルミダイヤフラム」の重量は、サブウーハーに 不要な高音域を抑えながら、再生帯域をより低域方向へとシ 大型アルミダイヤフラム フトさせ、豊かな重低音再生を実現しています。



純正カーオーディオと接続できる「2ウェイ入力」装備。

純正カーオーディオにもスムーズに接続できるように、スピーカ ー入力とライン入力の「2ウェイ入力」に対応しました。ナビが 標準装着など、カーオーディオが交換できない場合にもサブ ウーハーが追加接続でき、手軽に重低音が楽しめます。



34

●「120Wハイパワーアンプ」+「2WDシステム」と「高磁カマグネット」搭載で強力にドライブ。●歯 切れのよい重低音再生のために「ブチルラバーエッジ」を採用。●接続するレシーバーにサブウー ハーコントロール機能があればリモコンを外して使用可能です。(ライン接続)

120Wアンプ内蔵	2WD(2Way Drive)システム	スピーカー人力/ライン人力	DVD 5.1chシステム対応
位相切替スイッチ	ローパスフィルター	カットオフ周波数(110Hz)	純正対応

【スピーカー部】●使用スピーカー:14cmコーン型スピーカーX1【アンプ部】●最大出力:60WX2ch(DC14.4V/インピーダンス2D)【オーディオ部】●外部入力(RCA):0.19V/全5k(4●スピーカー入力:1系統(3.7V)●カットオブ高級第:110t/4・ドオブスローブ:12dB/ord=乗1再度数策策は、201tz~200tle。世出方性バル:88dB/でパライン0.03V時)【電源部・その他】●電源電圧:DC14.4V(11V~16V対応)●外形寸法:W290XH60.5XD200mm参算量:2.1kg●付属品:保証書、ワイヤーズスラッグリモコン(コード長:3m)、スピーカースカコード(3m)、南電コード(3m)、東省東西大(5m)、東省フード(3m)、東省東西大(5m)、東省フード(3m)、東省東西大(5m)、東省東西東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西東西大(5m)、東省東西東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東省東西大(5m)、東方



レシーバー内蔵のパワーアンプ特性を最大限に発揮する トレードインスピーカー。

レシーバー内蔵アンプに最適な 「NEWコンセプト・トレードインスピーカー」。

カースピーカーとしての性能にこだわり、45W~60Wの出力を備えるレシーバー内蔵パワーアンプでの再生能力をフルに発揮する音作りをした「NEWコンセプト・トレードインスピーカー」です。中音域再生に最適なスピーカー素材を採用したことで、汎用性の高いスピーカー特性を発揮します。特にライブコンサートのようなボーカル中心の楽曲や5.1chサラウンドの映画のセリフにも最適です。

中音域に最適な「軽量ウレタンラバーエッジ」 「コーティッド・ファイバー軽量振動板」などを採用。

(CS-VT160,CS-V165)

ウーハー振動板には、「コーティッド・ファイバー軽量振動板」を採用。2種類の長さのパルプを混合し、適度な内部損失を得ています。軽量でも強度を確保しつつ、中音域を出しやすいようにチューニングしました。さらに、振動板を支えるエッジに「軽量ウ

レタンラバーエッジ」を採用。中音域が出やすい軽くしなやかな動きで、サポートします。その他、高能率化のため「エッジワイズ4層巻ボイスコイル」も採用。電気信号をロスのない的確なストローク運動に変え、駆動力を20%アップし、出力音圧レベル92dBを実現します。



不要な振動など音の乱れを低減する「フェーズイコライザー」採用。

ツィーターを分離したセパレートタイプの「CS-VT160」は、ウーハー部に アルミ削り出しの「フェーズイコライザー」を採用しました。振動板の中心 に配置することで、振動板面から発する不要な振動や音の干渉波に よる空気の流れを「フェーズイコライザー」が整流して低減。クリアなサ ウンドを実現します。



シャープに中高音域を伝える「セパレート・ドームツィーター」採用。

「CS-VT160」は、シャープに中高音域を伝える「セパレート・ドームツィーター」を採用しました。25cmのドーム素材にはチタンを使用、セパレートタイプなのでダッシュボードなど耳の高さに近い位置に取り付けることで、音像を持ち上げ、中高音域が目の前から広がるように感じられます。



幅広い車種に対応する「変換コード」と「専用ブラケット」を付属。

(CS-VT160,CS-V165)

「日産・ホンダ・三菱車用変換コード」と、「トヨタ・日産車用高比重材ブラケット」を付属。 オブションがなくても幅広い車種に対応します。また、ブラケットは、クルマのボディからの 不要な振動を抑えるインナーバッフルの役目も果たします。 音の乱れを低減する「フェーズイコライザー」や「チタンドームツィーター」採用の 16cm 2ウェイセパレートスピーカー。



CS-VT160

16cm2Way セパレートスピーカー 希望小売価格 26,250円(2本一組) (税抜 25,000円/取付費別)

■レシーバーの内蔵アンプに最適なチューニングをしたトレードインスピーカー。 ■リアルな高城再生を実現するセパレートタイプ 2.5cmチタンドームツィーター採用。 ■高音質をサポートする軽量・高剛性アルミダイ キャストフレーム採用。



●使用スピーカー: 16cm ファイバーコーン(低音用)、 2.5cm チタンドームツィーター(高音用)●定格入力: 40W●解開最大入力: 150W●定格インピーダンス: 40●再生周波数帯域: 35Hz~50kH*●出力音圧レベル: 92dB/w・m●本体質量: 770g(ウーハー、1本)、60g()//2~2~1本)

トヨタ・日産・ホンダ車用変換コード付属 トヨタ・日産車用取付ブラケット付属

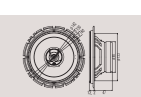
レシーバー内蔵のパワーアンプ特性をフルに活かせる 16cm 2ウェイコアキシャルスピーカー。



CS-V165

16cm2Way コアキシャルスピーカー 希望小売価格 21,000 円(2 本一組) (税抜 20,000 円/取付費別)

■軽量ファイバーコーン、エッジワイズ4層巻きポイスコイルによる高能率設計。 ■リアルな高域再生を実現するコアキシャルタイプ2.5cmPELパランスドツィーター採用。 ■高音質をサポートする軽量・高剛性アルミダイキャストフレーム採用。



●使用スピーカー:16cm ファイパーコーン (低音用)、 2.5cmPEI パランスドツイーター(高音用)●定格入力: 35W●瞬間最大入力:140W●定格インピーダンス: 40●再生周波数帯域:35Hz~40kHz®出力音圧レベル:92dB/w·m●本体質量:780g(1本)

トヨタ・日産・ホンダ車用変換コード付属 トヨタ・日産車用取付ブラケット付属

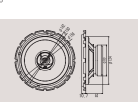
「アラミドファイバーPP振動板」採用の高音質 16cm 2ウェイコアキシャルスピーカー。



CS-E1626

16cm2Way コアキシャルスピーカー 希望小売価格 9,450 円(2本一組) (税抜 9,000 円/取付費別)

■アラミドファイバーPPコーンと、コアキシャルタイプ2.5cmPEIバランスドツィーター採用のトレードインスピーカー。



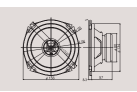
●使用スピーカー: 16cm アラミドファイバー PP コーン(低音用)、2.5cmPEIバランスドソィーター(高音用) ● 定格入力: 30W●原格インピーダンス: 40● 再生周波数希號: 40H×30kHz型出力音圧レベル: 90dB/w·m●本体質量: 670g(1本)

高音質サウンドを実現するト 17cm 2ウェイコアキシャルスピーカー。



CS-E1725 17cm2Way コアキシャルスピーカー

17cm2Way コアキシャルスピーカ 希望小売価格 9,975円(2本一組) (税抜 9,500 円/取付費別)



●使用スピーカー: 17cm カーボンファイバー PP コー ・ウーハー(低音用)、2.5cmPEリバランスドツィーター(高 音用)・●定格入力: 35W●原間最大入力: 120W●定 格インビーダンス: 4Ω●再生周波数帯域: 35Hz~ 30kHz●出力音圧レベル: 90dB/W・m●本体質量: 730g(1本)

SUB WOOFER

CS-D300

CS-D300

30cmコンポーネントウーハー 希望小売価格 21,000円(1本)(税抜20,000円/取付費別)

30cm SUB WOOFER UNIT

【スピーカー部】●使用スピーカー:30cm コーンサブウーハー●際開展未入力: 500W●定格入力:167W●再生周波数策域:16Hz~1.500Hz●出力音圧レベル: 33dB / 1W (1m)●定 格 イ ン ピー ダ ン ス:40[そ の 他]●外 形 寸 法: W306mm×H306mm×D142.8mm●質量:4.8kg(1 ま)(何風品含まず)【何風品 ●タルビングビス *スピーカー→H3d(扇されていません)



36

CD CHANGER

CH-MP100/CH-X1000

CD-R/RW再生に対応。ジュークボックス感覚で楽しめる12枚CDチェンジャー。



○ CD	CD-R/-RW	MP3	
高耐震フルフローティング	トレイ方式	パワーオフ イジェクト	3ビームレーザービックアップ
デジタルサーボ	8cmCD対応※	リストアクセス	リピート・ランダム・イントロ・頭出し
MP3 ————————————————————————————————————	快速フォルダ表示	CD-TEXT(日本語)	<u>'</u>
CD-DA CD-TEXT (日本語)			
プレイモードは接続するレシーバーの仕札	・ 私に準じます。 ※ 別売りのトレイ必要P40()	(C-M208J)	
歪率:0.006%(1kHz)●チャ CDフルスケール)【その他】 (本体)W252×H88×D174	OkHz●ワウフラッター:測定限界 ッンネルセパレーション:85dB(1 ディスク枚数:12枚【電源部・その Imm●質量:(本体)2.3kg【付属	kHz) 【オーディオ部】 BUS OL D他】 ●電源電圧: DC14.4V(品】 ●保証書●12枚CDマガ:	JT(DIN): 1系統(1.5V: 1kΩ· 11V~16V対応)●外形寸法: ジン×1●CDチェンジャー接続
, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	レイ×1●取付ブラケット※専用は		, 0 // 0 -> // 0 -> /
	-ルなどを貼らないで下さい。ディ -コントロール付きヘッドユニット	7 15 15 17 18 12 F 16 5 16 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	ヘッドユニットの仕様を確認して		





CH-X1000

MP3対応12枚CDチェンジャー 希望小売価格 29,400円(税抜28,000円/取付費別)

12枚CDチェンジャー オープン価格※ ※オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。

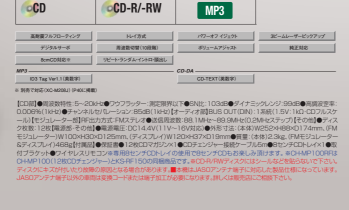
正本章・0.006%(1kt2) ◆チャンネルセパレーション・8568(1kt2) は一子・オ部(3BUS OUT(DIN):1 系統(1.5v:1kt2) とロフリルスケール | (その他) ◆ディスク収数:12枚(電源部・その他) ◆電源電圧・DC14.4v(11v~16) 対応) ◆州来寸法: (本体) W252×188×D174mm ◆質量: (本体) 2.3kg ◆保証書付 [付属品] ◆付属品:12枚CDマガジンメ1 ◆ ○DTジンメ1 ◆ ○DTジーン ◆ ○D

CD CHANGER FM SYSTEM

CH_MP100RF/CH-X1100RF

音のメリハリをアップする「BBEサウンドプロセッサーII」を搭載。アドオンFM方式12枚CDチェンジャー。







37

COD .	D-H/-HW		
高耐震フルフローティング	トレイ方式	パワーオフ イジェクト	3ビームレーザービックアップ
デジタルサーボ	周波数切替(10段階)	ボリュームアジャスト	純正対応
8cmCD対応※	リピート・ランダム・イントロ・頭出し		
※ 別売で対応(XC-M208J) (P40に掲	ex.)		
)kHz●ワウフラッター:測定限界以		
	レセパレーション:85dB(1kHz)(
	F出力方式:FMステレオ●変調周 D他】●電源電圧:DC14.4V(11		
	が 30×D125mm、(ディスプレイ		
	(●保証書付【付属品】●付属品:		
	ラケット●ワイヤレスリモコン※専	!用8センチCDトレイの使用で8	3センチCDもお楽しみ頂け

■仕様比較表

商品名	型番				Ħ	張	端子	-			CI)チェ 小口	ンジ	ヤー機能					対	応メ	ディ	ア/再	生フ	' 1 -	マット			再	生機	能 *3	1	表	示音	B			Ŧ	ューナ	+-1	部		DSF EQ		70	の他
		AV BUS IN	A V I N	V-DEO OUT	L-NE OUT		۱À		BUS -Z(CDチェンジャー)	BUS-N拡張入力対応 *2			スキップ(頭出し)/サー	イントロ	S	S USB	W M A M P 3	W A V	Χ	CD-R/RW	Vide o	D D V D V i de o	DVD-R RW	+ R / + R W	MD/NetMD	カセットテーブ	ランダム/リピーート	スキップ(頭出し)	+10/-10スキップ	サーチ	表示文字		A	t	M D T T T L E	メモリー数	放送局名表示	SSM		交通情報 (TI)	オートアンテナ	DSPパターン数	EQパターン数	時計表示	ミューティングパンズフリ
				L	L	L		\perp	*1	1	1	2	扌	1	2	\perp				\perp			L			\perp									F	MA	М	FM	AM					-	빞
モニター/DVD	KW-AVX700	1	1				-	- -	- 1	¦0	0	0	0	0		1) -	0	3	3	0				:0	- -	- -	0	0	-		•	0	0	0	_	2 1	_		0	0	0	_	12	~ `	
レシーバーシステム	KD-PAV7000	1	2	-			F	- -	- 1	7	0	0	0	0	<u> </u>	- -	2		- (0	<u> </u>	- C	0	_	_ -	+	0	0	-	4) (0		0	_	2 1	_	1~	-	0	0	_	12	_	
OVDレシーバー	KD-DV6200-S		E	1	2	1	-	- 1	_	1 -	0	0	~	0) -	- 1	0	3	3	~ `) -	- C	0	0	- -	- -	0	0	0			0	0	0	_	_	2 ▽		-	0	0	_	- 1		
	KD-DV5200-S		-	1	1	F	- 1	1	_	1~	10		- 1		기-	- -	-		-	- 1	기-	- C	10	0	- -	- -	0	0		5				0	_	_	2 🗸	19	-	이	이	_	_	- -	
	KD-DV5200-B		-	1	1	-	- 1		_	¦0	0	0	이	0	기-	- -	0		-	_	기-	- C	0	0	- -	- -	0	0		5			_	0	_	_	2 🗸		-		이	- 1	- 1		
	KD-DV6100-S		E	1	2	1	1		-	7	0	0	0	0	기-	- -	-0		- 0	9	기-	- C		:-	- -	- -	0	0	_	5 (0	0	0	_	_	2 🗸		-	0	0	_	٠,	0 0	
	KD-DV5100-S		-	1	1	H	- -	- 1	1	10	0		이		기-	- -	0		-		기-	- C	0		- -	- -	0	0		5					_	_	2 🗸		-		이	_	_		
	KD-DV5100-B		-	1	1	-	- -	- 1	1	10	0	0	0	0) -	-	0		-	0) -	- C	0	-	- -	-	0	0	0	5) (0	0	0	- 1	2 1	2 🗸	0	-	0	0	-	6	0	
DVDプレーヤー	KV-DV50	E	_	1	1	-	- -	- -	-	1-	-		_		- -	- -	0				기-	- C	0	:0	_	-	0	0	0		•		-	•	- -		- -		_	_	_	_	-	1	- 0
CDレシーバー	KD-SHX929		-	Г	2	-		- 1	_	17	0	0		010	2 -	- -	0		-	0 -	- -	- -	-	:-	- -	-	0	0			•	10	0	0	_	2 1	_	10		0		_	12		
	KD-LHX500-S		F	F	2		+	- 1	1.	17					4-	#	-10		=	9 -	-1-	#	1	!-	_	1	- 0			210	•	1~	0	0	-	-	2 0	19	의			_	12	#	210
	KD-LHX500-B		_		_	1	-	- 1	_	7		0			2 -	_ -	- 0		-	0 -	- -		-	-	_		- 0	0	0		•	. 0	0	0	_	_	2 0	1	0			_		~ `	
	KD-SD700		_	-	1	1		- 1		10	0	0					0		-	0 -	-1-		1-		- -	1	0	0				0	0	0	_	_	2	10				_	12		
	KD-C505-B		_		2	1	-	- 1	1	10	0	0	0	010	기-	- 0				0 -				!-	_		0	0	0				0	0	_	_	2 🗸		-	0		_	-		- /
	KD-C444-S	П	_	Г	2	Г	1	1	1	7			-1	- -	-1-	-1-	10		-1	<u>ا</u>	-1-	- -	1-		- -	1	- 0	0									2 🗸	101	-				12		- 4
	KD-C444-B		_	-	2	-				1				- -	-1-	- -					-1-		1-		- -	1		0		210					_	_	2 🗸		-			_	12	_	- 2
	KD-C434-S KD-C434-B	F	F	F	2		+	-	- 1 - 1	i0				4	+	#	-10	H	-1	<u> </u>	+	#	₽		-	+	0	0		#-	12				\rightarrow	2 1	2 ▽	10	=			_	\rightarrow		
	KD-C434-B KD-C313-A			Г	1	1			- '	iO	10		9															0	0	۷ -			0	0	_	_	2 V 2 —					_	_		- 2
	KD-C313-A KD-C313-B	П		Г	1	(6)				T					- -	-					- -		1	-			. 0			7 -				0	_	2 1			=			_	_	0 - 0 -	- ²
	KD-C313-B KD-C313-R	Г	Г	Г	1	(0)		T		1	F		-1	_	-1-	-			=1				1				. 0	-		٦ - -					_	_	2 -		=			_	_	0 - 0 -	- -
	KD-C313-W	Е	Г	Г	1	(0)		Τ	Τ	Ŧ	Г		-1	- -	-1-	1			=1		-1-		Г				1-	0		٦ - -					_	2 1	_		=			_	_	0 -	- -
	KD-C313-W KD-C303				1	0	7			1													-							7 -					_	_	2 ▽					_	_	0 - 0 -	_ /
	KD-C303				1				_ 1	18		0																0	0) - -			\subseteq			2 1						_	_	0 0	
	KD-C222-A		L	L	1	L			_	18		0		_					_[0 -								0	- 1	۵ -	. -				_	_	2 -					_	_		0 4
	KD-C222-B		_	L	1	L	-	- -		18		0		_ _	_ _	_ _			_[_ _	_ _	_		_ _	- -	- 0		~ ·	۵ -	-15			_		2 1							_) 2) 2
	KD-C222-W		_	L	1	L	-	. _	_	18				_ _	_ _	_ _			_[~ -	_ -	_ _	-			- -	1~	0	~ ·	۵ - ا	-10				_	2 1	_					_	_	- -	0 4
	KD-S540				1					1										<u> </u>	-									٦ - ا					_	_	2 -					_	_	0 -	
	KD-S520		_		1	L				i_			_	_ -	_	-			_	0 -	_	_ _	-		_ -	-	- 0	0	_) -	-			_	_	_	2 -	- 0	_			_	-	0 -	_ /
MD/CDレシーバー	KW-MC37-S				1	t	- 1	-	- 1	10	0	0	0	0	5 -					0 -				:-	0		0	0		0 0					_	_	2 0	0	0	0	0	_	_	0 0	5 -
,	KW-MC37-B			E	1	+	- 1	-	-	to	0	0	ŏ	0	5 -	+	\vdash		=	<u> </u>	+	=	+		0 0		0	0	0			0		_	0 1	-	2 0	0	0	ŏ	\rightarrow	-	\rightarrow		5 -
	KW-MC36-S		_		1	L	- 1		-	10	0	0	0		5 -	-			_	0 -	_ -	_ _		-	00		0	0	0			0		_	0 1	_	20	-	o	0	_	_	_	0 0	5 -
	KW-MC36-B		_	L	1	L	- 1		_	10	0	0			5 -	- -			_	<u> </u>	-1-	_ _	-		0	1_	. 0	0				0		_	_		20				_	_	_		5 -
D/カセットレシーバー					1	t	- 1	-	_	10	0	Ö	ŏ	o c	5 -					<u> </u>	1					- 0	Ŏ	0	0	5 6		0			~ I.	_	20	ŏ	0	ŏ	ŏ	-	12	ā -	- 2
Dレシーバー	KD-M545-A				1		1	-	-	18	0	0	0	0 0	0 -					- -	- -				0		- 0	0	0	0 0				_	0 1	_	_	0	0	0	0	\rightarrow	-	0 -	- 0
	KD-M545-P		_	L	1	L	-	- -	_	8	0	0	0	0	5 -					_ -	- -	_ _	_		0		0	0			0				_	_	20	1-1		O	0	_	_	o -	-
	KD-M545-W		_	-	1	L	- -	- -	_	18	0	0		0	5 -	-			_	_ -	_ -	_ _	-		0		0	0	0	010	0			_	0 1	_	20	1~1	ŏ	ó	ó	_	_	o -	-
	KD-M535-S		_		1		- 1	1	_	1	0		o		5 -				_	_	_		-		0		0	o	0	0 0			_	_	_	_	2 0				o	_	_		
	KD-M535-B	H	-	E	1	†	- 1	-	-	Ė	0	ō	ó	0 0	5 -	+	1		= -	= -	- -	=	1	-	0		0	ō	0	5 6	0			\rightarrow	\rightarrow		20	ŏ	0	ó	á		6	510	5 0
カセットレシーバー	KS-F160				1		+			i	Ė				-1-					+		+			-	10	1	-		+	Ť	\vdash		\rightarrow	-	_	2 -			0			4 (<u></u>	+

●CDチェンジ	ャー型番					接続道	合記号					
CH-MP100	0	×	×	0	0	0	×	×	×	×	×	×
CH-X12003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×
CH-X1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×
CH-X1000-G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×
CH-X300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×
CH-X200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	×
CH-X99	×	0	0	×	×	×	0	0	0	0	0	0
KD-MK88	×	0	0	×	×	×	0	0	0	0	0	0
KD-MK77	×	0	0	×	×	×	0	0	0	0	0	0
KD-MK66①	×	0	0	×	×	×	0	0	0	0	0	0
KD-MK70	×	0	0	×	×	×	0	0	0	0	0	0
RFタイプ												
CH-MP100RF	•	×	×	•	•	•	×	×	×	×	×	×
CH-X1100RF	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	×
CH-X1000RF	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	×
CH-X300RF	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	×
CH-X200RF	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	×
CH-X99RF	×	•	•	×	×	×	•	•	•	•	•	•
CD-MK88RF	×	☆	☆	×	×	×	☆	☆	☆	☆	☆	☆
KD-MK79RF	×	☆	☆	×	×	×	☆	☆	☆	☆	☆	☆
KD-MK72RF	×	☆	☆	×	×	×	☆	☆	☆	☆	☆	☆
CD-MK71RF	×	☆	☆	×	×	×	☆	☆	☆	☆	☆	☆
ヘッドユニット分類	KW-AVX700 KW-MC37-S KW-MC37-B KW-SH800-B KW-SH800-B KW-SH505-S KW-MC36-B KW-MC36-B KW-MC35-S KW-MC35-B KW-MC33-K KW-MC33-B KW-MC33-B KW-MC33-B KW-MC33-B	KW-MCD500-B KW-MCD500-B KW-MCD500-B KW-MCD410-D KW-MCD410-P KW-MCD410-Y KW-MCD410-W KW-MCD400-B KW-MCD400-B KW-MCD400-B KW-MCD400-B KW-MD5-B KW-MD3-B KW-MD3-W	KW-MC808 KW-MD660 KW-MD660-W	KD-PAV7000 KD-DV6200-S KD-DV5200-B KD-DV5200-B KD-DV6100-S KD-DV5100-B KD-DV5100-B KD-DV5000-B KD-DV5000-B KD-HX500-B KD-HX500-B KD-HX500-B KD-SH3929 KD-LHX500-S KD-SH319-B KD-	KD-M535-B KD-M525-S	KD-C222-B KD-C222-B KD-C222-W KD-C222-P	KD-SH909-B KD-SH999-B KD-SH999-B KD-SH55-5 KD-L H2000 KD-C414-B2 KD-CD404/2 KD-CD404-B2 KD-MX3000-B KD-MX3000-B KD-LX3/2	KD-MD303 - KC-MD303-Y KD-MD303-G KD-MD303-P KD-MD303-P KD-MD1-A KD-MD1-D KD-MD1-T KD-MD1-T KD-MD450-W KD-MD450-A KD-MD450-P KD-MD450-P KD-MD450-P	KW-XC560 KW-XC560-W KW-XC506 KW-XC550	KS-RX260 KS-RX250 KS-RX230-G KS-RX230 KS-RX440 KS-RX220 KS-RX210	KD-GX700 KD-GX500 KD-GX200	KS-RX33 KS-RX11 KS-RX65 KS-RX55

■KS-U57/U58対応表

	MD/CDレシーバー	CD/カセットレシーバ-	DVD/CDレシーバー	CDレシーバー		MDレシーバー	カセットレシーバー	
KS-U57	KW-MC37-S KW-MCD KW-MC37-B KW-MCD KW-MC36-B KW-MCD KW-MC36-B KW-MCD KW-MC35-B KW-MCD KW-MC35-B KW-MCD KW-MC33-S KW-MCB KW-MC33-S KW-MCB KW-MC33-S KW-MCB KW-MC33-S KW-MCB KW-MCD500 KW-MD6 KW-MCD500-B KW-MD6 KW-MCD500-W KW-MCD500-W	10-A KW-XC570 10-Y KW-XC570-B 00 KW-XC570-W 00-B KW-XC560-W 00-W KW-XC560-W 00-W KW-XC560-W 00-B KW-XC506-W 00-B KW-XC506-W	KW-AVX700 KD-DV6200-S KD-DV5200-S KD-DV5200-S KD-DV5100-S KD-DV5100-S KD-DV5100-B KD-DV5000 KD-DV5000-B	KD-SD700 KD-C505-B KD-LH300 KD-SH55 KD-LH2000 KD-C434-S KD-C434-B KD-C424-B KD-C424-B KD-C414-B KD-C0404-B KD-C212-B KD-C222-B KD-C222-B KD-C222-F	KD-M545-A KD-M545-W KD-M525-S KD-M525-B KD-M550 KD-M515-B KD-M515-A KD-M515-A KD-M515-P KD-M515-S KD-M515-S KD-M515-D KD-M515-D KD-M515-D	KD-MD303 KD-MD303-A KD-MD303-Y KD-MD303-P KD-MD303-P KD-MD1-A KD-MD1-A KD-MD1-A KD-MD1-C KD-MD1-T	KD-MD450 KD-MD450-W KD-MD450-A KD-MD450-G KD-MD450-P	KS-RX260 KS-RX250

OUT(セ R、リアL/

な・カタカ

字に対応

41J(P40)は付属 セット局の (字)、○は 放送局名

使用が可 −F(KS-

ターフェー -PD100/ 象、カセッ

ディスク/ ディスク/ 5します。 はディスク ります。 合に対応

再生対応 DVD-R/-

Dソフトを こてのCD

> トラックを)ディスク

◎接続可能 CD-TEXT対応

● ○ 接続可能 RFモジュレーターを 外して接続 ☆接続可能 別売:12連装CDチェン ジャー接続コード(サービ ス部品扱い)を 使用して

接続可能。 ×接続不可

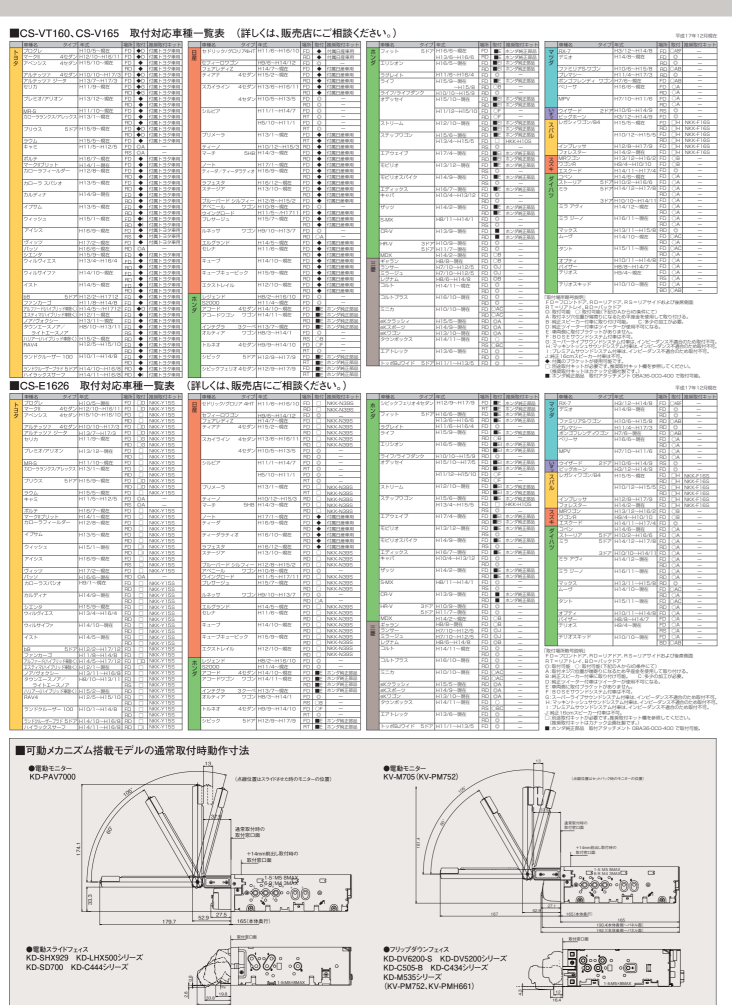
とのパッケージ商品)を ご使用の場合は、別売: 12連装CDチェンジャー 接続コードKS-U56 [希望小売価格3150円 (税込)]をご使用下さい。 ②CH-X1200接続時の CD-TEXT表示は英 大文字、数字表示となります。

①KD-PK6(KS-RT60

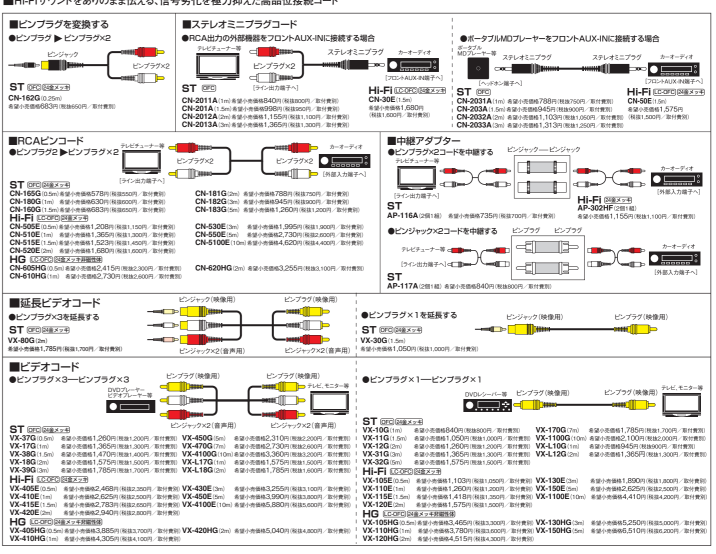
③日本語表示対応レシー バー接続時でも CH-X1200ご使用時 には日本語表示は出来

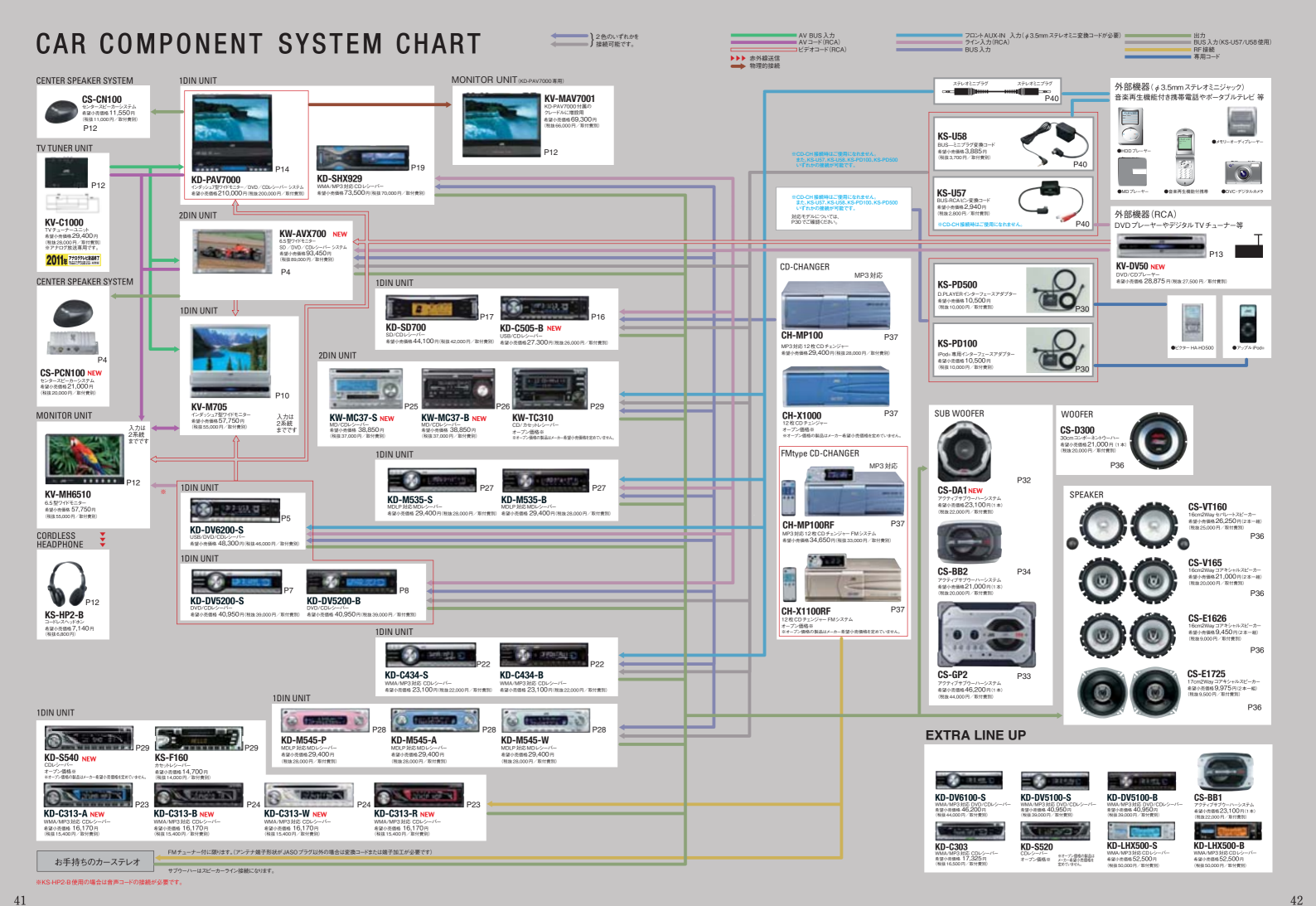
FITTING GUIDE

ACCESSOREIES









メディア 再生対応フォーマ	表示可能文字コード表参照)		-AVX700	KD-D\	reann e									KD-C434シリーズ		
メディア 再生対応フォーマ	(示可能文字コード表参照)		KW-AVX700		V0200-3	KD-DV5200シリーズ	KD-PAV7000	KV-DV50	KD-SHX929	KD-SD700		KD-C505-B		KD-C313シリーズ		
再生対応フォーマ		日本語対応		半角英数字対応		P対応 半角英数字対応 半角英数字対応 半角		半角英数字対応	日本語対応	日本語対応		日本語対応		半角英数字対応		半角英数字対応
	メディア		DISC	USB	DISC	DISC	DISC	DISC	DISC	SD	DISC	USB	DISC	DISC		
マルチセッション対	再生対応フォーマット		WMA/MP3/WAV	WMA/MP3	WMA/MP3/WAV	WMA/MP3	MP3	WMA/MP3/WAV	WMA/MP3	WMA/MP3	WMA/MP3	WMA/MP3	WMA/MP3	WMA/MP3		
	マルチセッション対応/マルチボーダー対応		0/0	_	0/0	○/-	O/ -	0/0	0/-	_	0/-	-	0/-	0/-		
MF	MP3+CDDA	_	CD-DAのみ再生※1	-		CD-DAのみ再生 ※1		MP3のみ再生	-	MP3のみ再生	-	MP3のみ再生				
Mixed-CD W	VMA+CDDA	-	CD-DAのみ再生※1	_			み再生 ※1	WMAのみ再生		-	WMAのみ再生	-	WMAのみ再生			
MF	MP3/WMA+CDDA	-	CD-DAのみ再生※1	-		CD-DAO	み再生 ※1	WMA/MP3のみ再生		-	WMA/MP3のみ再生	WMA/MP3のみ再生		3のみ再生		
70	の他File+CDDA	-	CD-DAのみ再生※1	_			CD-DAのみ再生 ※1			_	CD-DAのみ再生※1	-	CD-DAV)が再生 ※1			
Enhanced CD		-	CD-DAのみ再生	-			CD-DAのみ再生			CD-DAのみ再生	-	CD-DAのみ再生				
WMA/MP3/WAV混在メディア再生		○(WAV除く)	0	○(WAV除く)	0	○(WAV除く)	MP3のみ再生	0				(WAV除く)				
1.00	509660レベル1	-	12文字(8.3形式)※2	-			12文字(8.3形式) ※2			-	12文字(8.3形式)※2	-	12文字(8.3形式) ※2			
	SO9660レベル2	_	25文字 ※2	_		字 ※2	31文字 ※2	25文字 ※2	31文字 ※2	_	31文字 ※2	-	31文字 ※2			
ファイルシステム Ro	lomeo	-	25文字 ※2	_		字 ※2	62文字 ※2	25文字 ※2	128文字 ※2	-	128文字 ※2	-	128文字 ※2			
	oliet	-	25文字 ※2	_		字 ※2	64文字 ※2	25文字 ※2	64文字 ※2	-	64文字 ※2	-	64文字 ※2			
	vindwos拡張	-	25文字 ※2	_		字 ※2	64文字 ※2	25文字 ※2	128文字	_	128文字	-	1283			
	対応ビットレート(kbps)	8~320	8~320 32~320 8~320			~320	8~320 32~320 8~320					32~320				
	†応サンプリング MPEG-1															
MD2	li波数 MPEG-2						半角30文字 ※3	16kHz, 22.05kHz, 24kHz								
IDS	03-Tag(Ver 1.0, 1.1)	半角30文	半角30文字 全角15文字			半角30文字 ※5		半角25文字 ※2※9		半角30文字 全角15文字			半角30文字 半角			
	03-Tag(Ver 2.2, 2.3, 2.4)	半角1283	半角128文字 全角64文字 半角12		文字 ※5 半角64文字 ※5		-	半角25文字 ※2※9	半角1	半角120文字 全角60文字		半角128文字 ※5	半角120文字	半角128文字		
	7ァイル拡張子	mp3														
	寸応ビットレート(kbps)	32~320 5~320			32~320		1	32~320		32~192			5~320 32~192			
10/040	付応サンプリング周波数						1					Hz、44.1kHz、48kHz <u>**</u> 4				
W	VMA-Tag	半角64文字 全角32文字 半角128文字※			半角64文字 ※5 半角64文字 ※5		1	半角25文字 ※2※9	半角					半角64文字		
	アアイル拡張子	wma				-				wma						
-	付応サンプリング周波数	1			44.1kHz (16bit)		-	44.1kHz (16bit)	-							
	ag	-	0	_	0			0		-						
- ,	アイル拡張子	-	wav		wav		-	wav				-				
マニュアルサーチ		○(サーチ速度は一定ではありません)								-チ速度は一定ではありません)						
最大フォルダ階層		無制限					10階層	無制限		8階層		無制限	8階層			
最大ファイル数/総	参数(ファイル)	3500	3500	2500	3500	3500	150	3500	511	255	511	2500	51			
3.50	8数(フォルダ)	250	250	250	250	250	99	250	200	63	200	250	200	255		
	オルダ/ファイル名		25文字 ※2	半角25	文字 ※2	半角25文字 ※2	半角30文字 ※2※3	半角25文字 ※2 ※9	半角128文字 ※2	8文字半角	半角128文字 ※2	半角25文字 ※2	半角128文字 ※2	128文字半角 ※2		
	体表示文字数 ※6	半角18文字 全角9文字			半角8文字		半角25文字		半角16文字 全角8文字			半角8文字				
	SD表示文字数 ※7				25文字 ※2 ※8 半角25文字 ※2		-	半角25文字 ※2 ※9	=							
再生順序		階層順					パステーブル順		階層順							

ファイルンステムの1SO9660レベル3とm3uプレイリスドには非対応。CD-R/RWディスクの場合は80分(容量700MB) イスクに対応。 ※1:トラック1は無言になります。トラック2より通常の再生をします。 ※2:文字数には区切り文字:" 総第子(mp3/wm/ww)の4文字を含んでいます。 ※3:半角カナおよび全角文字は、表示になります。 ※4: MAの22.5kHz でサンプリングされているものは、44:1kHzにアップサンプリングに再生します。 ※5:半角実大数字に 応ぐ角の東大小文字は早角の実大文字に、数字と記号は当ちに変換されて表示されます。 かかけ、ひらか、漢字は 示になります。 ※6:ま示文字数を超える文字はスクロールレス表示されます。 ※7: スクロールは対応しなしません。 50: 参議して、そったの本書で、20:10541での日本書でが近くでは1944年と

■表示可能文字コード表

			KD-SHX929 KD-SD700 KW-AVX700 CH-MP100	KD-DV6200-S KD-DV5200シリーズ KD-C505-B KD-C434シリーズ KD-C313シリーズ	-PAV7000	KV-DV50			
日本語対応		カタカナ	シフトJIS	-	シフトJIS				
		ひらがな	ÿ7kJIS −						
		漢字	シフトJISの第一、第二水準	_					
	半角英数字対応	記号	シフトJISの第一、第二水準						
		英·数字	英大文字、英小文字、数字(全角、半角)	英大文字、数字	英大小文字、数字				

Victor Ecology

CH-MP100…接続したレシーバーによって表示が制限されます。総数(ファイル+フォルダ)が289以上の場合は64文字(jolietは32文字)となります。

日本ビクターの地球環境に配慮した商品開発

グローバルカンパニーとしての使命



J-Mossに対応

このカタログに記載されている商品は、J-Moss 「電気・電子機器の特定の化 学物質の含有表示方法 (JIS C 0950)」が規定した、特定化学物質の含 有率が基準値以下であることを示すグリーンマークに適合しています (2006 年6月30日以前に生産した商品の一部を除きます)。

●ビクター商品の環境配慮については http://www.jvc-victor.co.jp/company/environをご覧ください

J-Mossとは、電気・電子機器の特定の化学物質(鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、ポリプロモビフェニル、ポリプロモジフェニルエーテル)の含有表示方法を示したJIS規格です。



- ●このカタログは、Voc (揮発性有機化合物)を 含まない植物性大豆油インクを使用しています。
- ●このカタログは、森林資源保護のために、



◆本かタロブ掲載製品のご使用により生じたその他の機器やソフトの損害に対し、当社では一切の責任を負えませんのであらかじめご了承下さい。◆大切なテータは必ずバックアップレで保証してださい。◆本かのご才職製製品及びパンコンの不具合、誤使用等によりメモリーに記録されたデータが提集さたは再るたれた場。一発がてはデータ内容及びそれに伴う一切の情報は致しかなますのでご了承ください。 ●本カタログ掲載製品のご使用により生じたその他の機器やソフトの損害に対し

著作権を守りましょう お客様が本製品で記録したものを「私的な目的」以外で、著作権者 および他の権利者の承諾を得ずに複製、配布、配信することは著作権法及び国際条約の規定により禁止されています。

■DualDiscに関するご注意○DualDiscのDVDでない面は当社プレーヤで再生出来ない場合がありま ■DualDisc に関するご注意 ○DualDisc の PUD でない面は当社プレーヤで再生出来ない場合がありま 「、○DualDisc の Fut はお客様ご自身の推て行って ください。■WMA について○[Professional]、[ロスレス]、[Voice]、[WMA-DRM(デジタル者作権管理 技術)]には対応しておりません。■AAC について○AACには対応しておりません。■USB について○不 のUSB ペナリアに人再生される質量はおりません。○USB の形式によりほした像し込むことができない場合があります。○延長ケーブルを使用した場合やUSB ペナリ本体の大きさなどで運転に支降がないが確認し 容があります。(巡長ゲーブルを使用した場合でUSBメモリクト的リスをさなどで進転した原門がいり始結し でからで使用だない。(ご常に再生を開始しない場合は188月モリを再発をし付されて でださい。(ごおおまでは開えて重要なデータはパックアックを取ることもお薦めします。(USBメモリの 権援により用きたもまでの時間に多少差があります。) 自己CCCD (ニピーコントロール CD)についてからログ に掲載されているCDプレーヤーでは、CD規格(CD-DA)に準拠しないディスクについては動作や音質を保 証できません。CD を再生する際には、CDロゴマークの有無やパッケージのご注意をも認みしなり、CD規格 ATRACSによるものです。CD 枚のMDに異なる録音モードの曲が混在していても再生をおとかできます。 ATRACSによるものです。CD 枚のMDに異なる録音モードの曲が混在していても再生することができます。 CMD ID 非対しが遅りに20 をよりは一名が終る力でも

○MDLP非対応機でLP2またはLP4で録音された曲を再生すると、その曲は無音再生(カウンターが進んで

音が出ない状態)となります。○MDLP規格はモノラル録音とは異なります。■アナログ放送からデジタル放

送への移行について●デジタル放送への移行スケジュール:地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三 大広城圏の一部で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年来までに放送が開始される予定です。該当地域における受信可能エリアは、当初限定されていますが、順次域大される予定です。地上アナログ放送は2011年までに終了することが、国の方針として決定されています。■VDVディスクメディアについてお客様が記録したオリジナルDVDR/ARW.HV-HRWディスクは、ファイナライズされているディスクに限り、各対応機種でお楽しみいただけます。ただし、○DVDビデオフォー のCDフォーマットで記録されたCD-R / RWディスクが再生できます。〇CD-R / RWディスクの特性・キズ 汚れ、または、結露などにより再生できない場合があります。○CD-R / RWディスクに添付された使用上の

注意をよくお読みぐださい。○CD-R / RWディスクにシールなど貼らないでください。○CD-R / RWディスク は、高温多湿な環境に弱いため車内に放置しないでください。■その他○海晶パネルは99.99%以上の有 効画業がありますが、0.01%以下の画業欠けや常時点がするものもありますので、あらかじめご了承ください。







●補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後6年(液晶モニターは8年)です。●仕様及び外観は改善のため予告なく変更する場合があります。●お買い求めの販売店で販売店名などの所定事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。●カタログと実際の製品色とは、印刷の関係で多少異な る場合もございますので、お求めの際は定頭でお確かめください。

Microsoft Windows は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

● IND・と TRIPPでは、ドルビーラボラン・システムズ社の登録商標です。

● MP3 (MPEG・1 / MPEG・2 Auduo Latera)は、MP3 ISOワーキングループである MPEG が制定した国際規格です。

● Apple、IPod. iPod. iPod. iPod inini, iPod photo, iPod shuffle, iPod nanoは米及び他の国々で登録された Apple Computer.incの商標です。

● DIVX、DIVX、Ultra Certified、および関連するロゴは、DivX、Inc. の商標です。

これらの商標です。

● Computer にいる。

「MP3 (MPEG・2 Auduo Latera)は、MP3 ISOワーキンググループである MPEG が制定した国際規格です。

● Apple、IPod. iPod. iPod. iPod inini, iPod photo, iPod shuffle, iPod nanoは米及び他の国々で登録された Apple Computer.incの商標です。

● DIVX、DivX、Ultra Certified、および関連するロゴは、DivX、Inc. の商標です。これらの商標は、DivX、Inc. の使用許諾を得て使用

・ Trippでは、

・ Trippには、

・ Trippでは、

・ Tri しています。●カタログ内のすべての商品価格には、取付費は含まれておりません。●カタログに掲載されているすべてのレシーバーは+30度以上の取付角度に対応していません。取付車両によっては動作が不安定になる場合があります。取付角度を確認の上、車両に取付して下さい。



- ●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」と「取付説明書」、「安全上のご注意」をよくお読みください。
- ●運転の妨げとなる場所や水、湿気、湯気、ほこり、油煙、等の多い場所に設置しないでください。事故、火災、感電、故障などの原因となることがあります。



●長年ご使用のカーAV機器の点検をぜひ!

このような症状は ありませんか

●電源スイッチを入れても映像や音が出ない。●本体、電源プラグ、コードなどが異常に熱い。 ●異臭や、異音がする。●水や異物が入った。●ディスクが傷ついたり、テープをいためたり、 取り出しができない。●その他の異常や故障がある。



ご使用を

故障や事故防止のため雷源を切り. 必ず販売店に点検をご相談ください。

Victor Home Page

🌎 🏲 ピクターインターネットホームページアドレス http://www.victor.co.jp/ カーAvホームヘヘーシアトレス http://www.jvc-victor.co.jp/car/

JVCカーAVについてのお問い合わせは

JVCカーAV お客様で相談センター 図 0120-977-846(フリーコール) FAX 027-254-8927(ダイヤルイン)

受付時間 10:00~18:00(土、日、祝、当社休日を除く) 〒371-8543 前橋市大渡町1-10-1

「相談窓口におけるお客様の個人情報は、お問合わせへの対応、修理およびその確認に使用し、適切に管理を行い、お客様の同意なく個人情報を第三者に提供または開示することはありません。

日本ビクター株式会社

カーエレクトロニクス営業統括部 国内営業部 東京事務所 〒113-0033 東京都文京区本郷3-14-7 ビクター本郷ビル2F TEL.03-5684-6781 ●お買い上げは信用ある当店で

カタログ番号 K/CAA701951 T